



Katalog Spezial MALER + FASSADER



Technik + Service für den Bauprofi!

Lorencic Bauservice ist ein höchst qualifizierter Partner für Maler und Fassader. Dieser Katalog Spezial bietet ein breites Produktsortiment, das dem Bedarf und Qualitätsanspruch von gewerblichen Malern und Fassadern bestmöglich entspricht.

Lorencic Verkaufsberater verfügen über umfangreiches Fachwissen und stehen Ihnen bei Ihren Projekten mit Rat und Tat zur Seite.

Technik + Service für den Bauprofi!

Lorencic
BAUSERVICE

1. Dämmstoffe und Montageelemente WDVS	
1.1 Fassadendämmplatten.....	1-1
1.2 Mineralwolle Brandschutzriegel.....	1-2
1.3 Sockel-Perimeterdämmplatte EPS-P.....	1-2
1.4 LORENCIC Montagequader.....	1-3
2. Klebspachtel	
2.1 Klebspachtel.....	2-1
3. Putze: Grundierung - Endbeschichtung	
3.1 Putzgrund.....	3-1
3.2 LORENCIC Oberputz.....	3-1
3.3 LORENCIC Kunstharzputz.....	3-1
3.4 LORENCIC Silikatputz.....	3-2
3.5 LORENCIC Silikonharz-Putz.....	3-2
3.6 LORENCIC Endbeschichtung Intensivfarbtöne.....	3-3
3.7 Buntsteinputz.....	3-3
3.8 LORENCIC Fassadengestaltung.....	3-4
3.9 Putz- und Farbmuster.....	3-4
4. WDVS-Gewebe	
4.1 LORENCIC Putz- und Spachtelgewebe.....	4-1
4.2 LORENCIC WDVS-Gewebe.....	4-2
4.3 LORENCIC Panzergewebe.....	4-2
5. Profile und Anschlüsse für die Fassade	
5.1 Eckschutzwinkel.....	5-1
5.2 Erforderliche Hilfsmittel für die fachgerechte Verarbeitung von Putz- und Schutzleisten.....	5-1
5.3 Putz- und Schutzleiste für Fenster und Türen.....	5-3
5.4 Gewebetropfkante.....	5-5
5.5 Anschlussprofile.....	5-5
5.6 Dehnfugenprofile.....	5-6
6. WDVS-Dübel	
6.1 FISCHER Schlagdübel.....	6-1
6.2 FISCHER Schraubdübel.....	6-2
6.3 EJOT Schlagdübel.....	6-4
6.4 EJOT Schraubdübel.....	6-5
6.5 Zubehör für mechanische Befestigungen.....	6-5
6.6 Zubehörkomponenten FISCHER.....	6-6
6.7 Zubehörkomponenten EJOT.....	6-7
7. Sockelbereich	
7.1 Bitumen, Sockelabdichtung und Verklebung.....	7-1
7.2 Sockelprofile.....	7-3
8. Styroporschneidegeräte	
8.1 Styroporschneidegeräte.....	8-1
9. Mischtechnik	
9.1 Durchlaufmischer.....	9-1
9.2 Handrührwerke.....	9-1
10. Bauchemie	
10.1 Montage- und Pistolenschaum.....	10-1
10.2 Kleber.....	10-3
10.3 Dichtstoffe.....	10-3
10.4 Schaum- und Kartuschenpistolen.....	10-5
10.5 Schaum- und Klebstoffreiniger.....	10-6
10.6 Anti-Schimmel - Anti-Algen - Isolierspray - Abbeizer.....	10-6
11. Spachteln - Glätten - Schleifen	
11.1 LORENCIC Spachtelmassen.....	11-1
11.2 Spritztechnik.....	11-2
11.3 Glätt- und Spachtelkellen.....	11-3
11.4 Aufziehglätten.....	11-3
11.5 Maurer-, Spitz- und Eckkellen.....	11-4
11.6 Spachteln.....	11-4
11.7 Wandspachteln.....	11-6
11.8 Putz-Glättspachtel.....	11-7
11.9 Reibebretter.....	11-7
11.10 Schleifraspel.....	11-8
11.11 Diverse Schleifwerkzeuge und Schleifmaterialien.....	11-8
11.12 Schleifgeräte und Zubehör.....	11-9
12. Grundierung - Farben - Imprägnierung	
12.1 Grundierung.....	12-1
12.2 Innenfarben MALERVEREINIGUNG.....	12-1
12.3 Fassadenfarben MALERVEREINIGUNG.....	12-3
12.4 Abtönkonzentrate PINTASOL.....	12-4
12.5 Imprägnierung.....	12-4
13. Klebebänder - Folien - Abdeckmaterial	
13.1 Klebebänder - KREPP.....	13-1
13.2 Klebebänder - PVC.....	13-1
13.3 Steinbänder.....	13-3
13.4 UV-Klebebänder.....	13-3
13.5 Klebebänder mit Abdeckfolie.....	13-4
13.6 Fugendeckstreifen.....	13-5
13.7 Abdeckvlies.....	13-6
13.8 Abdeckpapier.....	13-6
13.9. Folien.....	13-7
13.10 Gewebeplanen.....	13-8
13.10 Schwergut- und Müllsäcke.....	13-8

14. Farbverarbeitung: Werkzeuge und Airless-Spritzgeräte	
14.1 Pinsel.....	14-1
14.2 Bürsten und Abstauber.....	14-6
14.3 Farbroller - Farbrollerwalzen.....	14-7
14.4 Farbroller - Farbroller-Sets.....	14-13
14.5 Malerzubehör.....	14-14
14.6 Stachelwalzen, Nagelschuh.....	14-16
14.7 Airlessgeräte Spritzgeräte.....	14-17
14.8 Zubehör Airless-Spritzgeräte Graco.....	14-19
14.9 Graco-Pistolen.....	14-20
14.10 Optimiertes Farbspritzsystem.....	14-20
14.11 Pistolen- und Pumpenfilter Graco.....	14-21
14.12 Airless-Materialschläuche und Zubehörteile.....	14-21
14.13 Pistolen- und Pumpenfilter Graco.....	14-22
14.14 Umkehrdüsen und Umkehrschalter Graco.....	14-22
14.15 Schmier- und Reinigungsmittel Graco.....	14-23
15. Sägen - Schneiden - Trennen	
15.1 Sägen.....	15-1
15.2 Messer.....	15-1
15.3 Scheren.....	15-2
15.4 Handtacker.....	15-2
15.5 Winkelschleifer.....	15-3
15.6. Trennscheiben für Winkelschleifer.....	15-3
16. Messen und Markieren	
16.1 Rollmeter, Meterstab und Rahmenbandmaß.....	16-1
16.2 Wasserwagen.....	16-2
16.3 Laserdistanzmessgeräte DISTO.....	16-2
16.4 Feuchtigkeitsmessgeräte.....	16-4
16.5 Temperaturmessgerät.....	16-4
16.6 Schlagschnurgerät.....	16-5
17. Bohr- und Meißeltechnik	
17.1 Bohr- und Meißeltechnik.....	17-1
17.2 Bits - Bohrer - Meißel.....	17-3
18. Reinigen: Werkzeuge - Chemie - Staubsauger	
18.1 Stoss-Scharre.....	18-1
18.2 Besen.....	18-1
18.3 Chemische Reinigung.....	18-1
18.4 Reinigungstücher.....	18-2
18.5 Staubsauger.....	18-3
19. Gerüst und Gerüstschutz	
19.1 Fassaden-Steckgerüst.....	19-1
19.2 Gerüst-Teile.....	19-1
19.3 Gerüstbefestigungen.....	19-5
19.4 Gerüstböcke.....	19-7
19.5 Gerüstschutznetz.....	19-8
20. Baustellensicherung	
20.1 Bauabsperungen und Zubehör.....	20-1
20.2 Baustellenleuchte.....	20-2
20.3 Verkehrszeichen.....	20-4
20.4 Verkehrszeichen-Zusatztafeln.....	20-7
20.5 Sondertafeln.....	20-7
20.6 Rohrsteher und Tafelbestigungen.....	20-8
21. Transport und Hebetchnik	
21.1 Zurrgurte und Rundschnellen.....	21-1
21.2 Handaufzug.....	21-2
21.3 Bauwinden.....	21-3
21.4 Holzleitern - Stelzen.....	21-4
22. Arbeitsschutz	
22.1 Kopf-, Gehör- und Gesichtsschutz.....	22-1
22.2 Atemschutz.....	22-2
22.3 Knieschoner.....	22-2
22.4 Verbandkästen - Augenspülung.....	22-3
22.5 Arbeitshandschuhe.....	22-4
22.6 Sicherheitsstiefel.....	22-5
22.7 Bausicherheitsschuhe.....	22-6
22.8 Regenschutz.....	22-9
22.9 Latzhosen.....	22-9
22.10 Overalls.....	22-10
22.11 Arbeitsblusen.....	22-10
22.12 Bundhosen.....	22-11
22.13 Latzhose - Bundjacke - Bundhose - Arbeitshorts ICON LUXE.....	22-11
22.14 T-Shirts.....	22-13
22.15 Polo-Shirts.....	22-13
22.16 Sweat-Shirts.....	22-14
22.17 Jacken - Westen.....	22-14
23. Elektrik	
23.1 Baukabel.....	23-1
23.2 Personenschutz.....	23-1
23.3 Zuleitungen.....	23-2
23.4 Kabeltrommeln.....	23-2
23.5 Strahler und Leuchten.....	23-3

Polystyrol - System Lorencic EPS WDVS

1 Verklebung:

- **LORENCIC Klebspachtel Grau oder Weiß:** Verbrauch: ca. 4,5 kg/m²
- **LORENCIC Klebspachtel Light:** Verbrauch: ca. 4,0 kg/m²

2 Dämmung:

- **EPS-F Fassadendämmplatten**

3 Armierung:

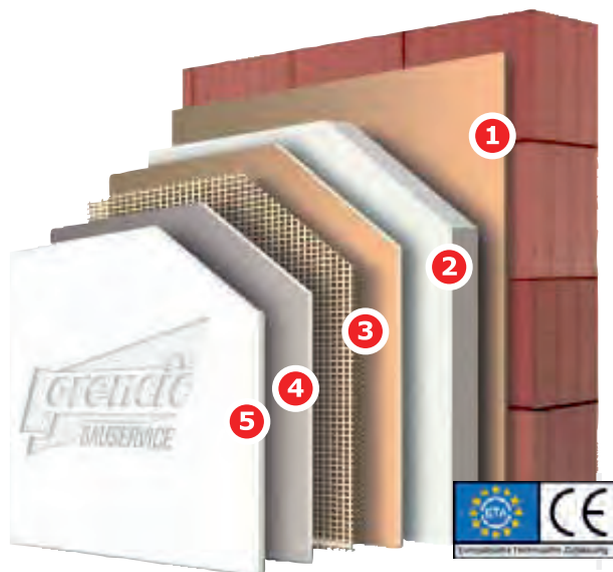
- **LORENCIC Klebspachtel Grau oder Weiß** zur Herstellung einer Armierungsschicht in einer Schichtstärke von 3 mm im Dünnschichtbettverfahren Verbrauch: ca. 4,5 kg/m²
- **LORENCIC Klebspachtel Light** zur Herstellung einer Armierungsschicht von 5 mm. Verbrauch: ca. 5,5 kg/m²
- **Armierungsgewebe:** Verbrauch: 1,1 lfm/m²

4 Grundierung:

- **LORENCIC Universal-Putzgrund:** Verbrauch: ca. 0,25 kg/m²

5 Endbeschichtung:

- **LORENCIC Kunstharzputz**
- **LORENCIC Silikatputz**
- **LORENCIC Silikonharzputz**
- **Strukturgebung:** Kratz oder Rille
- **Körnungen:** 1,0 / 1,5 / 2,0 / 3,0 mm



Das klassische, kostengünstige Wärmedämmverbundsystem mit LORENCIC Klebspachtel (Armierungsschichtdicke 3 mm), herkömmlichen EPS-F Fassadendämmplatten 040 oder hochwärmedämmenden grauen EPS-F Fassadendämmplatten 031.

Mineralwolle - System Lorencic Mineral WDVS

1 Verklebung:

- **LORENCIC Klebspachtel Light:** Verbrauch: ca. 4,5 kg/m²
- **LORENCIC Haftspachtel:** Verbrauch: ca. 5,0 kg/m²

2 Dämmung:

- **Mineralwolle Fassadendämmplatte**

3 Armierung:

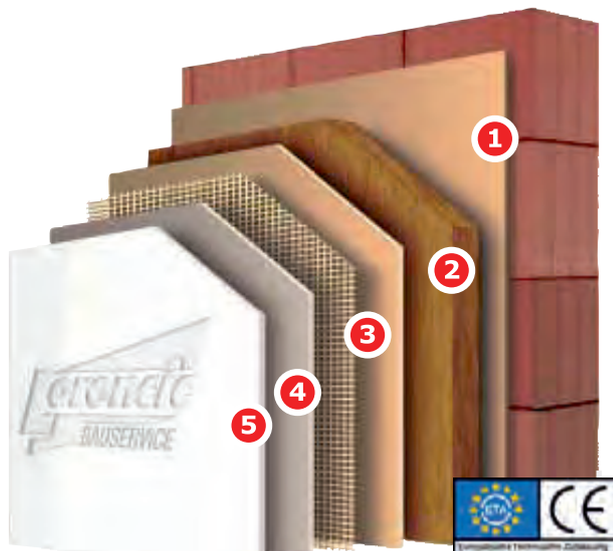
- **LORENCIC Klebspachtel Light** zur Herstellung einer Ausgleichs- und Armierungsschicht in einer Schichtstärke von 5 mm Verbrauch: ca. 5,5 kg/m²
- **LORENCIC Haftspachtel** zur Herstellung einer Ausgleichs- und Armierungsschicht in einer Schichtstärke von 5 mm Verbrauch: ca. 7,0 kg/m²
- **Armierungsgewebe:** Verbrauch: 1,1 lfm/m²

4 Grundierung:

- **LORENCIC Universal-Putzgrund:** Verbrauch: ca. 0,25 kg/m²

5 Endbeschichtung:

- **LORENCIC Silikatputz**
- **LORENCIC Silikonharzputz**
- **Strukturgebung:** Kratz oder Rille
- **Körnungen:** 1,0 / 1,5 / 2,0 / 3,0 mm



Dämmen mit Mineralwolle verbindet Sicherheit mit optimalem Wärme- und Umweltschutz. Mineralwolle ist hoch wärmedämmend, sehr diffusionsoffen, nicht brennbar und daher besonders für Gebäude mit Brandschutzanforderungen geeignet.

Prüfungszeugnisse Lorencic WDV-Systeme



Authorised and notified according to Article 10 of the Council Directive 89/106/EEC of 21 December 1988 on the approximation of laws, regulations and administrative provisions of Member States relating to construction products



OIB
Member of EOTA

Österreichisches Institut für Bautechnik
Schenkenstrasse 4 | 1010 Vienna | Austria
T +43 1 533 65 50 | F +43 1 533 64 23
mail@oib.or.at | www.oib.or.at

European technical approval **ETA-13/0715**

(English language translation, the original version is in German language)

Handelsbezeichnung <i>Trade name</i>	Lorencic WDVS EPS
Zulassungsinhaber <i>Holder of approval</i>	Lorencic GmbH Nfg & CoKG Puchstraße 208 8055 Graz Austria
Zulassungsgegenstand und Verwendungszweck	Außenseitiges Wärmedämm-Verbundsystem mit Putzschicht zur Wärmedämmung von Gebäuden
Generic type and use of construction product	<i>External Thermal Insulation Composite System with rendering for the use as external insulation of building walls</i>
Geltungsdauer vom validity <i>from</i> bis <i>to</i>	28.06.2013 27.06.2018
Herstellwerk <i>Manufacturing plant</i>	Lorencic GmbH Nfg & CoKG Puchstraße 208 8055 Graz Austria
Diese Europäische technische Zulassung umfasst <i>This European technical approval contains</i>	14 Seiten inklusive 0 Anhänge <i>14 pages including 0 Annexes</i>



European Organisation for Technical Approvals
Europäische Organisation für Technische Zulassungen
Organisation Européenne pour l'Agrement Technique



Authorised and notified according to Article 10 of the Council Directive 89/106/EEC of 21 December 1988 on the approximation of laws, regulations and administrative provisions of Member States relating to construction products



OIB
Member of EOTA

Österreichisches Institut für Bautechnik
Schenkenstrasse 4 | 1010 Vienna | Austria
T +43 1 533 65 50 | F +43 1 533 64 23
mail@oib.or.at | www.oib.or.at

European technical approval **ETA-13/0716**

(English language translation, the original version is in German language)

Handelsbezeichnung <i>Trade name</i>	Lorencic WDVS Mineral
Zulassungsinhaber <i>Holder of approval</i>	Lorencic GmbH Nfg & CoKG Puchstraße 208 8055 Graz Austria
Zulassungsgegenstand und Verwendungszweck	Außenseitiges Wärmedämm-Verbundsystem mit Putzschicht zur Wärmedämmung von Gebäuden
Generic type and use of construction product	<i>External Thermal Insulation Composite System with rendering for the use as external insulation of building walls</i>
Geltungsdauer vom validity <i>from</i> bis <i>to</i>	28.06.2013 27.06.2018
Herstellwerk <i>Manufacturing plant</i>	Lorencic GmbH Nfg & CoKG Puchstraße 208 8055 Graz Austria
Diese Europäische technische Zulassung umfasst <i>This European technical approval contains</i>	14 Seiten inklusive 0 Anhänge <i>14 pages including 0 Annexes</i>



European Organisation for Technical Approvals
Europäische Organisation für Technische Zulassungen
Organisation Européenne pour l'Agrement Technique



1.1 Fassadendämmplatten



EPS-F Fassadendämmplatte WEISS

Wärmedämmplatte aus expandiertem Polystyrol-Hartschaum EPS-F15 für WDVS gemäß EN 13163 (Produktzulassung) und ETAG 004 (Systemzulassung).
Wärmeleitfähigkeit: $\lambda = 0,040 \text{ W/mK}$.

Art.Nr.	Bezeichnung	Plattendicke	Format	m ² /Pkt	VE	VPE
Z002017	EPS-F Fassadendämmplatte (EPS 80)	10 mm	1.000 x 500 mm	25,00	m ²	50
Z002024	EPS-F Fassadendämmplatte (EPS 80)	20 mm	1.000 x 500 mm	12,50	m ²	25
Z002031	EPS-F Fassadendämmplatte (EPS 80)	30 mm	1.000 x 500 mm	8,00	m ²	16
Z002048	EPS-F Fassadendämmplatte (EPS 80)	40 mm	1.000 x 500 mm	6,00	m ²	12
Z002055	EPS-F Fassadendämmplatte (EPS 80)	50 mm	1.000 x 500 mm	5,0 0	m ²	10
Z002062	EPS-F Fassadendämmplatte (EPS 80)	60 mm	1.000 x 500 mm	4,0 0	m ²	8
Z002086	EPS-F Fassadendämmplatte (EPS 80)	80 mm	1.000 x 500 mm	3,00	m ²	6
Z002109	EPS-F Fassadendämmplatte (EPS 80)	100 mm	1.000 x 500 mm	2,50	m ²	5
Z002291	EPS-F Fassadendämmplatte (EPS 80)	120 mm	1.000 x 500 mm	2,00	m ²	4
Z002130	EPS-F Fassadendämmplatte (EPS 80)	140 mm	1.000 x 500 mm	1,50	m ²	3
Z002147	EPS-F Fassadendämmplatte (EPS 80)	160 mm	1.000 x 500 mm	1,50	m ²	3
Z002154	EPS-F Fassadendämmplatte (EPS 80)	180 mm	1.000 x 500 mm	1,00	m ²	2
Z002161	EPS-F Fassadendämmplatte (EPS 80)	200 mm	1.000 x 500 mm	1,00	m ²	2

Weitere Plattenstärken, Preise und Lieferzeiten auf Anfrage.

EPS-F Fassadendämmplatte GRAU

Wärmedämmplatte aus expandiertem Polystyrol-Hartschaum EPS-F15 für WDVS gemäß EN 13163. Wärmeleitfähigkeit: $\lambda = 0,031 \text{ W/mK}$.

Art.Nr.	Bezeichnung	Plattendicke	Format	m ² /Pkt	VE	VPE
Z18020	EPS-F Fassadendämmplatte, grau	20 mm	1.000 x 500 mm	12,50	m ²	25
Z18030	EPS-F Fassadendämmplatte, grau	30 mm	1.000 x 500 mm	8,00	m ²	16
Z18040	EPS-F Fassadendämmplatte, grau	40 mm	1.000 x 500 mm	6,00	m ²	12
Z18050	EPS-F Fassadendämmplatte, grau	50 mm	1.000 x 500 mm	5,00	m ²	10
Z18060	EPS-F Fassadendämmplatte, grau	60 mm	1.000 x 500 mm	4,00	m ²	8
Z18080	EPS-F Fassadendämmplatte, grau	80 mm	1.000 x 500 mm	3,00	m ²	6
Z18100	EPS-F Fassadendämmplatte, grau	100 mm	1.000 x 500 mm	2,50	m ²	5
Z18120	EPS-F Fassadendämmplatte, grau	120 mm	1.000 x 500 mm	2,00	m ²	4
Z18140	EPS-F Fassadendämmplatte, grau	140 mm	1.000 x 500 mm	1,50	m ²	3
Z18160	EPS-F Fassadendämmplatte, grau	160 mm	1.000 x 500 mm	1,50	m ²	3
Z18180	EPS-F Fassadendämmplatte, grau	180 mm	1.000 x 500 mm	1,00	m ²	2
Z18200	EPS-F Fassadendämmplatte, grau	200 mm	1.000 x 500 mm	1,00	m ²	2

**Weitere Plattenstärken, Preise und Lieferzeiten auf Anfrage.
Ab 100 mm auch in „geschlitzter“ Ausführung lieferbar!**

EPS-F plus Fassadendämmplatte, Protectbeschichtung GRAU

Höchstwärmedämmende Fassadendämmplatte mit Protect-Beschichtung aus EPS gem. ÖNORM EN 13163 mit optimierten Wärmedämmeigenschaften. EPS-F gem. ÖNORM B 6000. Systemklasse siehe Produktdatenblatt. Wärmeleitfähigkeit: $\lambda = 0,031 \text{ W/mK}$.

Art.Nr.	Bezeichnung	Plattendicke	Format	m ² /Pkt	VE	VPE
Z10451760	EPS-F plus Fassadendämmpl., Protectbesch. grau	60 mm	1.000 x 500 mm	4,00	m ²	8
Z10451780	EPS-F plus Fassadendämmpl., Protectbesch. grau	80 mm	1.000 x 500 mm	3,00	m ²	6
Z10451800	EPS-F plus Fassadendämmpl., Protectbesch. grau	100 mm	1.000 x 500 mm	2,50	m ²	5
Z10451820	EPS-F plus Fassadendämmpl., Protectbesch. grau	120 mm	1.000 x 500 mm	2,00	m ²	4
Z10451840	EPS-F plus Fassadendämmpl., Protectbesch. grau	140 mm	1.000 x 500 mm	1,50	m ²	3
Z10451860	EPS-F plus Fassadendämmpl., Protectbesch. grau	160 mm	1.000 x 500 mm	1,50	m ²	3
Z10451880	EPS-F plus Fassadendämmpl., Protectbesch. grau	180 mm	1.000 x 500 mm	1,00	m ²	2
Z10451900	EPS-F plus Fassadendämmpl., Protectbesch. grau	200 mm	1.000 x 500 mm	1,00	m ²	2

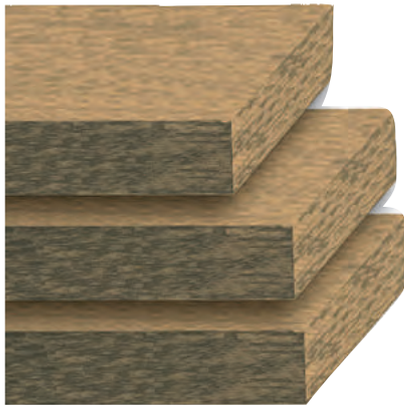
Weitere Plattenstärken, Preise und Lieferzeiten auf Anfrage.

Fassadendämmplatte / Mineralwolle Putzträgerplatte

Verdichtete, druckfeste Mineralwolle-Putzträgerplatten erfüllen alle Anforderungen in Bezug auf Brandschutz, Dampfdiffusionsoffenheit und Wärmedämmung. Beidseitig beschichtete, einseitig beschichtete oder unbeschichtete Mineralwolle-Dämmplatten.

Art.Nr.	Bezeichnung	Plattendicke	Format	m ² /Pkt	VE
Z00209905	Mineralwolle Putzträgerplatte 039	50 mm	800 x 625 mm	2,50	m ²
Z00209906	Mineralwolle Putzträgerplatte 036	60 mm	800 x 625 mm	2,00	m ²
Z00209908	Mineralwolle Putzträgerplatte 036	80 mm	800 x 625 mm	1,50	m ²
Z00209910	Mineralwolle Putzträgerplatte 036	100 mm	800 x 625 mm	1,50	m ²
Z00209912	Mineralwolle Putzträgerplatte 036	120 mm	800 x 625 mm	1,00	m ²
Z00209914	Mineralwolle Putzträgerplatte 036	140 mm	800 x 625 mm	1,00	m ²
Z00209916	Mineralwolle Putzträgerplatte 036	160 mm	800 x 625 mm	1,00	m ²
Z00209918	Mineralwolle Putzträgerplatte 036	180 mm	800 x 625 mm	1,00	m ²
Z00209920	Mineralwolle Putzträgerplatte 036	200 mm	800 x 625 mm	1,00	m ²

Weitere Plattenstärken, Preise und Lieferzeiten auf Anfrage.



1.2 Mineralwolle Brandschutzriegel

Mineralwolle Brandschutzriegel 034

Nicht brennbare, zweiseitig beschichtete Mineralwolle-Lamellendämmplatte. Mineralfaser-Dämmstoff aus mineralischen Rohstoffen (Basalt etc.), gebunden mit modifiziertem Phenolharz. Mit senkrecht zur Wandoberfläche stehender Faserstruktur.

Art.Nr.	Bezeichnung	Plattendicke	Format	m ² /Pkt	VE
Z1000200100	Mineralwolle Brandschutzriegel 034	100 mm	1.200 x 200 mm	0,96	m ²
Z1000200120	Mineralwolle Brandschutzriegel 034	120 mm	1.200 x 200 mm	0,96	m ²
Z1000200140	Mineralwolle Brandschutzriegel 034	140 mm	1.200 x 200 mm	0,96	m ²
Z1000200160	Mineralwolle Brandschutzriegel 034	160 mm	1.200 x 200 mm	0,96	m ²
Z1000200180	Mineralwolle Brandschutzriegel 034	180 mm	1.200 x 200 mm	0,96	m ²
Z1000200200	Mineralwolle Brandschutzriegel 034	200 mm	1.200 x 200 mm	0,96	m ²

Weitere Plattenstärken, Preise und Lieferzeiten auf Anfrage.



1.3 Sockel-Perimeterdämmplatte EPS-P

Perimeterdämmplatte GK

Hochexpandierte Polystyrol-Hartschaumplatte EPS-P für die Ausbildung von Sockel- und Perimeterdämmung. Mit gewaffelter Oberfläche.

Art.Nr.	Bezeichnung	Plattendicke	Format	m ² /Pkt	VE	VPE
Z16335	Perimeterdämmplatte GK	20 mm	1.000 x 500 mm	12,50	m ²	25
Z16336	Perimeterdämmplatte GK	30 mm	1.000 x 500 mm	8,00	m ²	16
Z16337	Perimeterdämmplatte GK	40 mm	1.000 x 500 mm	6,00	m ²	12
Z16338	Perimeterdämmplatte GK	50 mm	1.000 x 500 mm	5,00	m ²	10
Z16339	Perimeterdämmplatte GK	60 mm	1.000 x 500 mm	4,00	m ²	8
Z163410	Perimeterdämmplatte GK	80 mm	1.000 x 500 mm	3,00	m ²	6
Z16342	Perimeterdämmplatte GK	100 mm	1.000 x 500 mm	2,50	m ²	5
Z16343	Perimeterdämmplatte GK	120 mm	1.000 x 500 mm	2,00	m ²	4
Z16344	Perimeterdämmplatte GK	140 mm	1.000 x 500 mm	1,50	m ²	3
Z16345	Perimeterdämmplatte GK	160 mm	1.000 x 500 mm	1,50	m ²	3
Z16346	Perimeterdämmplatte GK	180 mm	1.000 x 500 mm	1,00	m ²	2
Z16347	Perimeterdämmplatte GK	200 mm	1.000 x 500 mm	1,00	m ²	2

Weitere Plattenstärken, Preise und Lieferzeiten auf Anfrage.

Ab 100 mm auch in geschlitzter Ausführung lieferbar.



Perimeterdämmplatte GK

Hochexpandierte Polystyrol-Hartschaumplatte EPS-P für die Ausbildung von Sockel- und Perimeterdämmung. Mit gewaffelter Oberfläche.



Art.Nr.	Bezeichnung	Plattendicke	Format	m ² /Pkt	VE	VPE
Z16210	Perimeterdämmplatte GK	20 mm	1.250 x 600 mm	18,75	m ²	25
Z162200	Perimeterdämmplatte GK	30 mm	1.250 x 600 mm	12,00	m ²	16
Z16230	Perimeterdämmplatte GK	40 mm	1.250 x 600 mm	9,00	m ²	12
Z16240	Perimeterdämmplatte GK	50 mm	1.250 x 600 mm	7,50	m ²	10
Z16250	Perimeterdämmplatte GK	60 mm	1.250 x 600 mm	6,00	m ²	8
Z16270	Perimeterdämmplatte GK	80 mm	1.250 x 600 mm	4,50	m ²	6
Z16280	Perimeterdämmplatte GK	100 mm	1.250 x 600 mm	3,75	m ²	5
Z16290	Perimeterdämmplatte GK	120 mm	1.250 x 600 mm	3,00	m ²	4
Z16300	Perimeterdämmplatte GK	140 mm	1.250 x 600 mm	2,25	m ²	3
Z16310	Perimeterdämmplatte GK	160 mm	1.250 x 600 mm	2,25	m ²	3
Z16320	Perimeterdämmplatte GK	180 mm	1.250 x 600 mm	1,50	m ²	2
Z16330	Perimeterdämmplatte GK	200 mm	1.250 x 600 mm	1,50	m ²	2

Weitere Plattenstärken, Preise und Lieferzeiten auf Anfrage.

Auch XPS-Dämmplatten verfügbar! Preise und Lieferzeiten auf Anfrage.

1.4 LORENCIC Montagequader



E-Modul Gerätedose

Zur wärmebrückenfreien Elektroinstallation bei Wärmedämmverbundsystemen.

Art.Nr.	Bezeichnung	Durchmesser	Stärke	Tiefe	Stk./Pal
Z10459	E-Modul Gerätedose	60 mm	300 mm	47 mm	108



E-Modul Doppelgerätedose

Zur wärmebrückenfreien Elektroinstallation bei Wärmedämmverbundsystemen.

Art.Nr.	Bezeichnung	Durchmesser	Stärke	Tiefe	Stk./Pal
Z10461	E-Modul Doppelgerätedose	60 mm	300 mm	47 mm	108



E-Modul Abzweigkasten

Zur wärmebrückenfreien Elektroinstallation bei Wärmedämmverbundsystemen.

Art.Nr.	Bezeichnung	L X B x H	Stärke	Stk./Pal
Z10463	E-Modul Abzweigkasten	107 x 107 x 47 mm	300 mm	108



E-Modul Kabeldurchführung

Zur wärmebrückenfreien Elektroinstallation bei Wärmedämmverbundsystemen.

Art.Nr.	Bezeichnung	Stärke	Stk./Pal
Z10465	E-Modul Kabeldurchführung	300 mm	108



LORENCIC Montagequader EPS

Montagequader aus EPS-Hartschaum (ca. 150 kg/m³) sind besonders geeignet zur wärmebrückenfreien Montage von leichten Lasten an WDVS-Fassaden zB Briefkästen, Rohrschellen mit Holzgewinde, Lampen, Anschlag für Fensterläden etc. Montageanleitung beachten.

Art.Nr.	Bezeichnung	Länge	B x H	Stk./Pal
Z10315LO	LORENCIC Montagequader EPS	1.000 mm	120 x 160 mm	70



LORENCIC Montagequader EPS E-Installation

Montagequader E-Installation aus EPS-Hartschaum (ca. 150 kg/m³) speziell zur Montage von Steckdosen, Schaltern, Kabel- oder Rohrdurchführung an WDVS-Fassaden. Montageanleitung beachten.

Art.Nr.	Bezeichnung	Länge	B x H	Stk./Pal
Z10457LO	LORENCIC Montagequader EPS E-Installation	1.000 mm	120 x 160 mm	70

2.1 Klebspachtel



LORENCIC Klebspachtel GRAU

Mineralischer, pulverförmiger Klebemörtel, gut haftend, zum Kleben und Verspachteln von Wärmedämmverbundsystemen. Auch verwendbar für Putzübertragungen und Gewebespachtelungen. Auch als Spachtelmasse auf Beton geeignet.

Verbrauch:

- Kleben : ca. 4,5 - 5,5 kg/m²
- Spachteln (Unterputz): ca. 4,0 - 5,0 kg/m²

Ergiebigkeit:

- Kleben: ca. 4,5 - 5,5 m²/Sack
- Spachteln: ca. 5,0 - 6,0 m²/Sack

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z339325LO	Klebspachtel grau 25 kg	54 Sack/Pal.
Z339325BBLO	Klebspachtel grau 1.000 kg	1 Big Bag
Z339325MSLO	Minisilo für Klebspachtel LORENCIC grau 1.000 kg	1 Mini-Silo



LORENCIC Klebspachtel grob WEISS

Mineralischer, pulverförmiger Kleber und Unterputzmörtel mit größerem Führungskorn für Wärmedämmverbundsysteme für außen und innen mit hoher Klebekraft. Geprüft nach ETAG 004, wasseraufnahmehemmend und gut zu verarbeiten. Auch als Spachtelmasse auf Beton geeignet.

Verbrauch:

- Kleben: ca. 4,5 - 5,5 kg/m²
- Spachteln: ca. 4,0 - 5,0 kg/m²

Ergiebigkeit:

- Kleben: ca. 4,5 - 5,5 m²/Sack
- Spachteln: ca. 5,0 - 6,0 m²/Sack

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z26111LO	Klebspachtel grob weiß 25 kg	54 Sack/Pal.
Z26111BBLO	Klebspachtel grob weiß 1.000 kg	1 Big Bag
Z26111MSLO	Minisilo für Klebspachtel LORENCIC grob weiß 1000 kg	1 Mini-Silo



LORENCIC Klebspachtel LIGHT

Weißer, mineralischer, pulverförmiger Kleber und Unterputz für Wärmedämmverbundsysteme speziell für die maschinelle Verarbeitung. Hochergiebig durch Leichtfüllstoffe.

Für Nennstärken 3 mm, 5 mm und 8 mm geeignet.

Verbrauch:

- Kleben ca. 3,5 - 5,5 kg/m²
- Spachteln (Unterputz):
Nennstärke 5 mm: ca. 5,5 - 6,5 kg/m²

Ergiebigkeit:

- Kleben: ca. 4,0 - 6,0 m²/Sack
- Spachteln:
Nennstärke 5 mm: ca. 4,0 - 4,5 m²/Sack

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Palette
Z26155LO	Klebspachtel light 25 kg	54 Sack



LORENCIC Haftspachtel

Mineralischer, pulverförmiger Kleber und Unterputz für Wärmedämmverbundsysteme. Für Nennstärke 5 mm geeignet.

Verbrauch:

- Kleben: ca. 4,0 - 6,0 kg/m²
- Spachteln (Unterputz):
Nennstärke 5 mm: ca. 6,0 - 8,0 kg/m²

Ergiebigkeit:

- Kleben: ca. 3,0 - 4,0 m²/Sack
- Spachteln (Unterputz):
Nennstärke 5 mm: ca. 3,0 - 4,0 m²/Sack

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Palette
Z26124LO	Haftspachtel 25 kg	54 Sack

Klebspachtel-Siloware (ab 4 t) auf Anfrage je nach Region verfügbar.



LORENCIC Dispersionskleber LO-WD

Universeller, gebrauchsfertiger Klebemörtel zur Verklebung von Fassadendämmplatten auf Holzuntergründen (Holzspanplatten, OSB-Platten, etc). Innen und Außen anwendbar. Pastös, flexibel, zement- und lösemittelfrei.

Verbrauch:

- Kleben: ca. 2 kg/m² bei glattem, ebenem Untergrund

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Palette
Z27197LO	Dispersionskleber LO-WD 25 kg	16 Kübel



3.1 Putzgrund



Auf Anfrage auch eingefärbt lieferbar.

LORENCIC Universal-Putzgrund

Verarbeitungsfertiger, universell einsetzbarer Voranstrich zur Regulierung des Saugverhaltens. Geeignet zum nachfolgenden Putzauftrag von Silikat-, Silikonharz-, Kunstharzputzen.

Verbrauch:

- Auf Spachtelungen: ca. 0,20 - 0,25 kg/m²
- Auf Putzgründen: ca. 0,40 kg/m²

Ergiebigkeit:

- Auf Spachtelungen: ca. 100 - 125 m²/Kübel
- Auf Putzgründen: ca. 65 m²

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Palette
Z25410LO	Universal-Putzgrund 25 kg	16 Kübel

3.2 LORENCIC Oberputz



LORENCIC Oberputz fein Kratz 1 mm

Verarbeitungsfertiger, pastöser Oberputz (Dünnschichtdeckputz, Größtkorn 1 mm) für Faschen und Zierelemente. Reibputz mit Kratzstruktur für außen.

Verbrauch: ca. 2 kg/m²

Ergiebigkeit: ca. 15 m²/Kübel

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Palette
Z25402LOW	Oberputz fein Kratz 1 mm, weiß, 30 kg	16 Kübel
Z25402LO	Oberputz fein Kratz 1 mm, farbig, 30 kg	16 Kübel

3.3 LORENCIC Kunstharzputz



LORENCIC Kunstharzputz KRATZ / RILLE – weiß / farbig

Verarbeitungsfertiger, pastöser Dünnschichtdeckputz, sehr gut wasserabweisend, witterungsbeständig, dampfdurchlässig, brillante Farbgebung, leicht zu verarbeiten. Reibputz für außen zum Schutz und zur Gestaltung von Fassaden. Die Angaben zum Materialbedarf beruhen auf durchschnittlichen Erfahrungswerten auf Baustellen!

Kunstharzputz KRATZ

Verbrauch:

- 1,5 mm: ca. 2,5 kg/m²
- 2,0 mm: ca. 2,9 kg/m²
- 3,0 mm: ca. 4,2 kg/m²

Ergiebigkeit:

- 1,5 mm: ca. 12,0 m²/Kübel
- 2,0 mm: ca. 10,3 m²/Kübel
- 3,0 mm: ca. 7,1 m²/Kübel

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Palette
Z25103LOW	Kunstharzputz Kratz 1,5 mm, weiß, 30 kg	16 Kübel
Z25103LO	Kunstharzputz Kratz 1,5 mm, farbig, 30 kg	16 Kübel
Z25104LOW	Kunstharzputz Kratz 2,0 mm, weiß, 30 kg	16 Kübel
Z25104LO	Kunstharzputz Kratz 2,0 mm, farbig, 30 kg	16 Kübel
Z25105LOW	Kunstharzputz Kratz 3,0 mm, weiß, 30 kg	16 Kübel
Z25105LO	Kunstharzputz Kratz 3,0 mm, farbig, 30 kg	16 Kübel

Kunstharzputz RILLE

Verbrauch:

- 2,0 mm: ca. 2,8 kg/m²
- 3,0 mm: ca. 3,9 kg/m²

Ergiebigkeit:

- 2,0 mm: ca. 10,7 m²/Kübel
- 3,0 mm: ca. 7,7 m²/Kübel

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Palette
Z251062LOW	Kunstharzputz Rille 2,0 mm, weiß, 30 kg	16 Kübel
Z251062LO	Kunstharzputz Rille 2,0 mm, farbig, 30 kg	16 Kübel
Z25107LOW	Kunstharzputz Rille 3,0 mm, weiß, 30 kg	16 Kübel
Z25107LO	Kunstharzputz Rille 3,0 mm, farbig, 30 kg	16 Kübel

3.4 LORENCIC Silikatputz



LORENCIC Silikatputz KRATZ / RILLE – weiß / farbig

Hochwertiger, pastöser, verarbeitungsfertiger Dünn-schichtdeckputz, wasserabweisend, hoch dampfdurchlässig, leicht zu verarbeiten. Reibputz für außen zum Schutz und zur Gestaltung von Fassaden. Die Angaben zum Materialbedarf beruhen auf durchschnittlichen Erfahrungswerten auf Baustellen!

Silikatputz KRATZ

Verbrauch:

- 1,5 mm: ca. 2,5 kg/m²
- 2,0 mm: ca. 2,9 kg/m²
- 3,0 mm: ca. 4,2 kg/m²

Ergiebigkeit:

- 1,5 mm: ca. 12,0 m²/Kübel
- 2,0 mm: ca. 10,3 m²/Kübel
- 3,0 mm: ca. 7,1 m²/Kübel

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Palette
Z25303LOW	Silikatputz Kratz 1,5 mm, weiß, 30 kg	16 Kübel
Z25303LO	Silikatputz Kratz 1,5 mm, farbig, 30 kg	16 Kübel
Z25304LOW	Silikatputz Kratz 2,0 mm, weiß, 30 kg	16 Kübel
Z25304LO	Silikatputz Kratz 2,0 mm, farbig, 30 kg	16 Kübel
Z25305LOW	Silikatputz Kratz 3,0 mm, weiß, 30 kg	16 Kübel
Z25305LO	Silikatputz Kratz 3,0 mm, farbig, 30kg	16 Kübel

Silikatputz RILLE

Verbrauch:

- 2,0 mm: ca. 2,8 kg/m²
- 3,0 mm: ca. 3,9 kg/m²

Ergiebigkeit:

- 2,0 mm: ca. 10,7m²/Kübel
- 3,0 mm: ca. 7,7 m²/Kübel

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Palette
Z25306LOW	Silikatputz Rille 2,0 mm, weiß, 30 kg	16 Kübel
Z25306LO	Silikatputz Rille 2,0 mm, farbig, 30 kg	16 Kübel
Z25307LOW	Silikatputz Rille 3,0 mm, weiß, 30 kg	16 Kübel
Z25307LO	Silikatputz Rille 3,0 mm, farbig, 30 kg	16 Kübel

3.5 LORENCIC Silikonharzputz



LORENCIC Silikonharz-Putz KRATZ / RILLE – weiß / farbig

Hochwertiger, pastöser Dünn-schichtdeckputz auf Silikonharzbasis, extrem wasserabweisend, witterungsbeständig, hoch wasserdampfdurchlässig, leicht zu verarbeiten, geringe Verschmutzungsneigung. Reibputz für außen zum Schutz und zur Gestaltung von Fassaden. Die Angaben zum Materialbedarf beruhen auf durchschnittlichen Erfahrungswerten auf Baustellen!

Silikonharz-Putz KRATZ

Verbrauch:

- 1,5 mm: ca. 2,5 kg/m²
- 2,0 mm: ca. 2,9 kg/m²
- 3,0 mm: ca. 4,2 kg/m²

Ergiebigkeit:

- 1,5 mm: ca. 12,0 m²/Kübel
- 2,0 mm: ca. 10,3 m²/Kübel
- 3,0 mm: ca. 7,1 m²/Kübel

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Palette
Z25181LOW	Silikonharz-Putz Kratz 1,5 mm, weiß, 30 kg	16 Kübel
Z25181LO	Silikonharz-Putz Kratz 1,5 mm, farbig, 30 kg	16 Kübel
Z25182LOW	Silikonharz-Putz Kratz 2,0 mm, weiß, 30 kg	16 Kübel
Z25182LO	Silikonharz-Putz Kratz 2,0 mm, farbig, 30 kg	16 Kübel
Z251830LOW	Silikonharz-Putz Kratz 3,0 mm, weiß, 30 kg	16 Kübel
Z251830LO	Silikonharz-Putz Kratz 3,0 mm, farbig 30 kg	16 Kübel

Silikonharz-Putz RILLE

Verbrauch:

- 2,0 mm: ca. 2,8 kg/m²
- 3,0 mm: ca. 3,9 kg/m²

Ergiebigkeit:

- 2,0 mm: ca. 10,7 m²/Kübel
- 3,0 mm: ca. 7,7 m²/Kübel

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Palette
Z25172LOW	Silikonharz-Putz Rille 2,0 mm, weiß, 30 kg	16 Kübel
Z25172LO	Silikonharz-Putz Rille 2,0 mm, farbig, 30 kg	16 Kübel
Z25173LOW	Silikonharz-Putz Rille 3,0 mm, weiß, 30 kg	16 Kübel
Z25173LO	Silikonharz-Putz Rille 3,0 mm, farbig, 30 kg	16 Kübel

3.6 LORENCIC Endbeschichtung Intensivfarbtöne



LORENCIC Dekor-Putz KRATZ – farbig

Verarbeitungsfertiger, pastöser Oberputz (Dünnschichtdeckputz) für außen zur dekorativen Gestaltung von Fassaden. Produktdatenblatt für die Anwendung beachten.

Dekor-Putz KRATZ

Verbrauch:

- 1,5 mm: ca. 2,5 kg/m²
- 2,0 mm: ca. 2,9 kg/m²
- 3,0 mm: ca. 4,2 kg/m²

Ergiebigkeit:

- 1,5 mm: ca. 12,0 m²/Kübel
- 2,0 mm: ca. 10,3 m²/Kübel
- 3,0 mm: ca. 7,1 m²/Kübel

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Palette
Z25091LO	Dekor-Putz Kratz 1,5 mm, farbig, 30 kg	16 Kübel
Z25092LO	Dekor-Putz Kratz 2,0 mm, farbig, 30 kg	16 Kübel
Z25093LO	Dekor-Putz Kratz 3,0 mm, farbig, 30 kg	16 Kübel

3.7 Buntsteinputz



Buntsteinputz BAUMIT MOSAIKTOP

Buntsteinputz für außen auf mineralischen Untergründen, vornehmlich eingesetzt im Sockelbereich. Grundierung siehe Produktdatenblatt. In 36 Farbkornmischungen lieferbar.

Verbrauch: ca. 5,5 kg/m²

Ergiebigkeit: ca. 5,5 m²/Kübel

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Palette
Z25201M301	Buntsteinputz BAUMIT MOSAIKTOP M301, 30 kg	16 Kübel
Z25201M302	Buntsteinputz BAUMIT MOSAIKTOP M302, 30 kg	16 Kübel
Z25201M303	Buntsteinputz BAUMIT MOSAIKTOP M303, 30 kg	16 Kübel
Z25201M304	Buntsteinputz BAUMIT MOSAIKTOP M304, 30 kg	16 Kübel
Z25201M305	Buntsteinputz BAUMIT MOSAIKTOP M305, 30 kg	16 Kübel
Z25201M306	Buntsteinputz BAUMIT MOSAIKTOP M306, 30 kg	16 Kübel
Z25201M307	Buntsteinputz BAUMIT MOSAIKTOP M307, 30 kg	16 Kübel
Z25201M308	Buntsteinputz BAUMIT MOSAIKTOP M308, 30 kg	16 Kübel
Z25201M309	Buntsteinputz BAUMIT MOSAIKTOP M309, 30 kg	16 Kübel
Z25201M310	Buntsteinputz BAUMIT MOSAIKTOP M310, 30 kg	16 Kübel
Z25201M311	Buntsteinputz BAUMIT MOSAIKTOP M311, 30 kg	16 Kübel
Z25201M312	Buntsteinputz BAUMIT MOSAIKTOP M312, 30 kg	16 Kübel
Z25201M313	Buntsteinputz BAUMIT MOSAIKTOP M313, 30 kg	16 Kübel
Z25201M314	Buntsteinputz BAUMIT MOSAIKTOP M314, 30 kg	16 Kübel
Z25201M315	Buntsteinputz BAUMIT MOSAIKTOP M315, 30 kg	16 Kübel
Z25201M316	Buntsteinputz BAUMIT MOSAIKTOP M316, 30 kg	16 Kübel
Z25201M317	Buntsteinputz BAUMIT MOSAIKTOP M317, 30 kg	16 Kübel
Z25201M318	Buntsteinputz BAUMIT MOSAIKTOP M318, 30 kg	16 Kübel
Z25201M319	Buntsteinputz BAUMIT MOSAIKTOP M319, 30 kg	16 Kübel
Z25201M320	Buntsteinputz BAUMIT MOSAIKTOP M320, 30 kg	16 Kübel
Z25201M321	Buntsteinputz BAUMIT MOSAIKTOP M321, 30 kg	16 Kübel
Z25201M322	Buntsteinputz BAUMIT MOSAIKTOP M322, 30 kg	16 Kübel
Z25201M323	Buntsteinputz BAUMIT MOSAIKTOP M323, 30 kg	16 Kübel
Z25201M324	Buntsteinputz BAUMIT MOSAIKTOP M324, 30 kg	16 Kübel
Z25201M325	Buntsteinputz BAUMIT MOSAIKTOP M325, 30 kg	16 Kübel
Z25201M326	Buntsteinputz BAUMIT MOSAIKTOP M326, 30 kg	16 Kübel
Z25201M327	Buntsteinputz BAUMIT MOSAIKTOP M327, 30 kg	16 Kübel
Z25201M328	Buntsteinputz BAUMIT MOSAIKTOP M328, 30 kg	16 Kübel
Z25201M329	Buntsteinputz BAUMIT MOSAIKTOP M329, 30 kg	16 Kübel
Z25201M330	Buntsteinputz BAUMIT MOSAIKTOP M330, 30 kg	16 Kübel
Z25201M331	Buntsteinputz BAUMIT MOSAIKTOP M331, 30 kg	16 Kübel
Z25201M332	Buntsteinputz BAUMIT MOSAIKTOP M332, 30 kg	16 Kübel
Z25201M333	Buntsteinputz BAUMIT MOSAIKTOP M333, 30 kg	16 Kübel
Z25201M334	Buntsteinputz BAUMIT MOSAIKTOP M334, 30 kg	16 Kübel
Z25201M335	Buntsteinputz BAUMIT MOSAIKTOP M335, 30 kg	16 Kübel
Z25201M336	Buntsteinputz BAUMIT MOSAIKTOP M336, 30 kg	16 Kübel

3.8 LORENCIC Fassadengestaltung

Lorencic Fassadengestaltung für eine realitätsnahe, farbliche Musteransicht vor der Fassadengestaltung bringt Sicherheit bei der Auswahl von gewünschten Farbtönen und Gestaltungsvarianten der Fassade. Das schützt vor Überraschungen und verleiht Kompetenz gegenüber dem Bauherren.



Art.Nr.	Bezeichnung
ZFASG1	Fassadengestaltung Erstbearbeitung und 1 Farbausdruck
ZFASG2	Fassadengestaltung Erstbearbeitung und Versand des Fotos per Mail
ZFASG3	Fassadengestaltung 1 Farbwechsel und 1 Farbausdruck
ZFASG4	Fassadengestaltung 1 Farbwechsel und Versand des Fotos per Mail

3.9 Putz- und Farbmuster

Putz- und Farbmuster sind auf Kundenwunsch verfügbar.

Musteranfertigungen werden mit € 12,50 exkl. MwSt pro Mustertafel/Nassmuster berechnet.

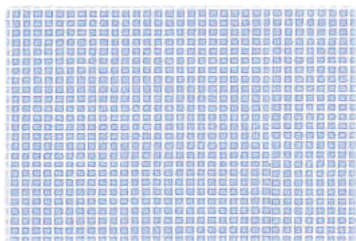
Hinweis:

Ein Helligkeitsbezug (HBW) von 25 sollte nicht unterschritten werden, ansonsten könnten thermische Spannungen in der Fassade zu Rissbildungen führen. Für Sonderausführungen stehen wir gerne zur Verfügung.

Algenbefall auf der Fassade?

Vorbeugend hilft eine zusätzliche fungizide- und algizide Ausrüstung in der Endbeschichtung.

4.1 LORENCIC Putz- und Spachtelgewebe

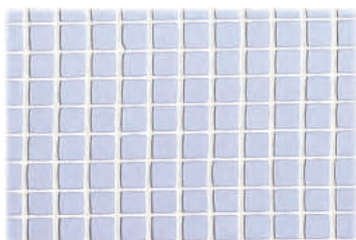


Putz-Spachtelgewebe 950 LORENCIC

Weiches, feinmaschiges Gewebe für den Innen- und Außenbereich. Optimal für den Einsatz als Bossengewebe, wo keine große Beanspruchung zu erwarten ist.

- Gewicht 70 g/m²
- Maschenweite 2,2 x 2,2 mm

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Palette
Z950	Putz-Spachtelgewebe 950 50 m ² /Rll Gewicht 70 g/m ² Maschenweite 2,2x2,2 mm	60 Roll

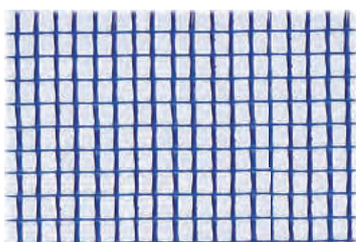


Innenputzgewebe 750 LORENCIC

Alkalibeständiges, verstärktes Glasfaser-Armierungsgewebe. Bei stoßgefährdeten Flächen (z.B. Sockelbereich).

- Schiebefest ausgerüstet
- Maschenweite 4,8 x 5,1 mm
- Gewicht ca. 74 g/m²

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Palette
Z750	Innenputzgewebe 750 100 m ² /Rll. Gewicht 74 g/m ² Maschenweite 4,8x5,1 mm	24 Roll

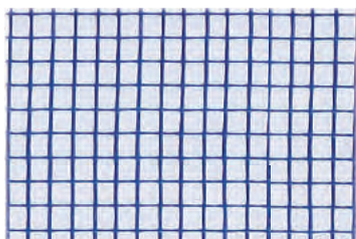


Außenputzgewebe 1250 blau LORENCIC

Alkalibeständiges, verstärktes Glasfaser-Armierungsgewebe für Innen- und Außenputz. Bei stoßgefährdeten Flächen (z.B. Sockelbereich).

- Reißfestigkeit Kette/Schuss 40 N/mm
- Maschenweite 10 x 10 mm
- Gewicht ca. 110 g/m²

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Palette
Z1251	Außenputzgewebe 1250 blau 50m ² /Rll. Gewicht 110 g/m ² Maschenweite 10x10 mm	30 Roll
Z1251W	Außenputzgewebe 1250 weiß 50 m ² /Rll. Gewicht 110g/m ² Maschenweite 10x10 mm	30 Roll

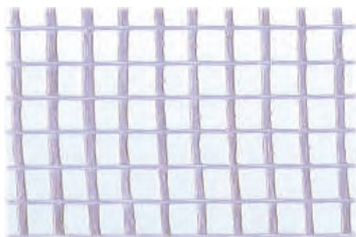


Universalputzgewebe 121 LORENCIC

Das Armierungsgewebe für den Innenputz, hoch alkalibeständig und schiebefest ausgerüstet. Bei stoßgefährdeten Flächen (z.B. Sockelbereich).

- Reißfestigkeit Kette/Schuss 28 N/mm
- Maschenweite 7 x 7 mm
- Gewicht ca 105 g/m²

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Palette
Z121	Universalputzgewebe 121 100m/Rll. Gewicht 105g/m ² Maschenweite 7x7mm	18 Roll



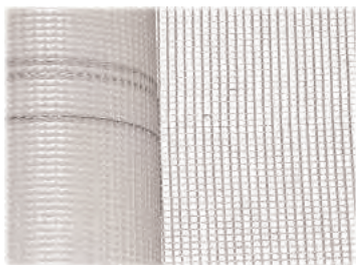
Universalputzgewebe 1500 blau LORENCIC

Das Armierungsgewebe für innen und außen. Bei stoßgefährdeten Flächen (z.B. Sockelbereich).

- Zugkraft Längsrichtung ca. 195 daN/5 cm
- Querrichtung 210 daN/5 cm
- Maschenweite 9 x 8 mm
- Gewicht ca 155 g/m²

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Palette
Z15000	Universalputzgewebe 1500 blau 50 m ² /Rll. Gewicht 155 g/m ² Maschenw 9x8 mm	24 Roll
Z15000W	Universalputzgewebe 1500 weiß 50 m ² /Rll. Gewicht 155 g/m ² Maschenw 9x8 mm	24 Roll

4.2 LORENCIC WDVS-Gewebe

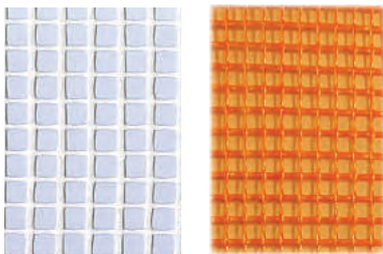


WDVS-Gewebe System LORENCIC

Alkalibeständiges Textilglasgittergewebe aus Glasfäden (SBR-beschichtet - Styrol-Butadien-Rubber) nach ÖNORM B6122 geprüft, zur Kraftaufnahme bei Wärmedämmverbundsystemen, abgestimmte Bruchlast und Dehnung.

Zur Armierung von Spachtelschichten bei allen Wärmedämmverbundsystemen und auf Putzsystemen (Fassade).

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Palette
Z3000LO	WDVS-Gewebe System 50 m ² /Rll, 4 x 4 mm ETAG-geprüft	30 Roll



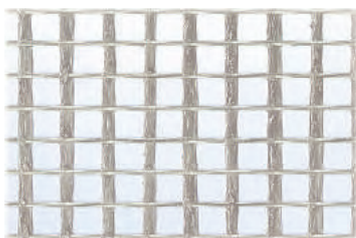
WDVS-Gewebe 3000 LORENCIC

Alkalibeständiges, verstärktes Glasfaser-Armierungsgewebe. Bei stoßgefährdeten Flächen (z.B. Sockelbereich).

- Das Armierungsgitter für WDV-System
- Prüfbericht der MA 39
- Maschenweite 4 x 4 mm

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Palette
Z3000	WDVS-Gewebe 3000 50 m ² /Rll., 4 x 4 mm gepr. ETAG 004	30 Roll
Z3000OR	WDVS-Gewebe 3000 orange 50 m ² /Rll, 4 x 4 mm gepr. ETAG 004/2000	30 Roll

4.3 LORENCIC Panzergewebe



Panzergewebe 3500 LORENCIC

Alkalibeständiges, verstärktes Glasfaser-Armierungsgewebe. Für den anspruchsvollen Einsatz, z.B. im Sockelbereich.

- Zugkraft Kette/Schuss 240 daN/5 cm
- Maschenweite 7 x 7 mm

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Palette
Z3500	Panzergewebe 3500 50 m ² /Rll. Gewicht 210 g/m ² Maschenweite 7x7 mm	20 Roll

5.1 Eckschutzwinkel

PVC-Winkel mit aufkaschiertem WDVS-Gewebe

Kunststoffprofil mit aufkaschiertem VWS-Gewebe als Richthilfe zur sauberen Ausbildung von Gebäudeecken.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Stange	VPE Palette
Z4041	PVC-Winkel mit aufkaschiertem WDVS-Gewebe 10 x 15 cm 2,5 lfm/Sta	100=250 lfm	20 Kart
Z4041OR	PVC-Winkel mit aufkasch. WDVS-Gewebe orange 10 x 15 cm 2,5 lfm/Sta	100=250 lfm	20 Kart
Z5533307	PVC-Winkel mit aufkaschiertem WDVS-Gewebe 10 x 23 cm 2,5 lfm/Sta	50=125 lfm	40 Kart

PVC-Winkel mit WDVS-Gewebe 12,5 / 12,5 cm

PVC-Eckwinkel mit breiten Kunststoffschenkeln und verschweißtem Gewebe 12,5 x 12,5 cm. Der Eckwinkel wird lot- und fluchtrechts auf den ausgebildeten Eckbereich der Fassadendämmplatten in die Klebspachtel eingelegt.

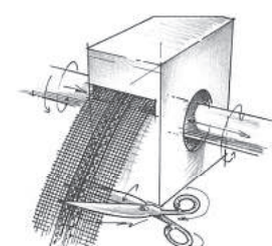
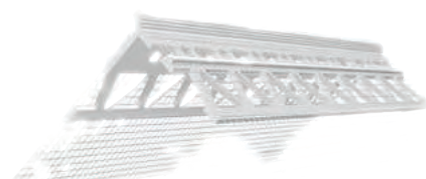
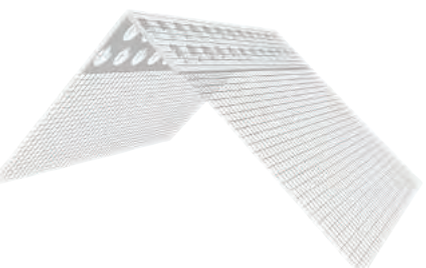
Das Gewebe der Flächenarmierung wird nachfolgend bis zur Putzkante (mind. 10 cm überlappend) hingeführt und eingebettet.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Stange
Z404165LO	PVC-Winkel m. WDVS-Gewebe 12,5/12,5 Dickschichtsystem 6,5 mm 2,5 lfm/Sta	25=62,5 lfm

PVC-Rolleckwinkel flexibel mit WDVS-Gewebe - 12,5 / 12,5 cm

Kunststoffprofil mit aufkaschiertem VWS-Gewebe als Richthilfe zur sauberen Ausbildung von Gebäudeecken. Dieses Rolleck besteht aus Hart-PVC-Band, gelocht, ist schlagfest und bruch-sicher. Es lässt sich aus seiner flachen Form heraus in ein stabiles Winkelprofil umformen.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
Z5901907	PVC-Rolleckwinkel flexibel m. WDVS-Gewebe, Schenkelbr. 125x125mm, 50 lfm	1 Roll	20 Kart



5.2 Erforderliche Hilfsmittel für die fachgerechte Verarbeitung von Putz- und Schutzleisten

Reinigungstücher LORENCIC LO-WIPES - 50 Blatt

Industrielle Reinigungstücher zum Entfernen der Reste von Bauchemikalien und Verarbeitungsmaterialien von Händen, Werkzeugen und unterschiedlichen Oberflächen. Schnell und effizient.

Geeignet zum Entfernen von Anstrichen, Klebemitteln, Montageschaum, Abdichtungsmitteln, Schmiermitteln, Ölen, Gleitmitteln, Tinte, Permanentmarkern usw. von Händen, Werkzeugen und Arbeitsflächen, zum Entfernen von Öl, Schmiermitteln und Schmutz von den meisten Flächen.

Im Kunststoffbehälter: 50 Tücher, 15,6 x 21,3 cm

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
ZKR20LO	Reinigungstücher LO-WIPES 50 Blatt	6 Stk	96 Kart



Klebstoffreiniger LORENCIC LO-CITRO-CLEAN - 500 ml

Zitrusreiniger zum Entfernen von Fett, Teer, Öl, Wachs, Tinte, Harz, Aufklebern und Klebstoffresten auf behandelten und unbehandelten Teilen aus Metall, Holz, Stein und verschiedenen Kunststoffarten.

Lang anhaltende Lösefähigkeit durch niedrige Verdunstungsgeschwindigkeit. Nicht korrosiv.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
Z415258LO	Klebstoffreiniger LO-CITRO-CLEAN 500 ml	12 Stk	-





Universalreiniger TEC7 Cleaner 500 ml

Der TEC7 Cleaner reinigt und entfettet Oberflächen wie Metall, Kunststoff, und greift Lack und Kunststoffe nicht an.

Den TEC7 Cleaner auf die Oberflächen sprühen, verdampfen lassen, und mit einem trockenen Tuch trockenreiben, bevor sie die Profile verkleben.

Art.Nr.	Bezeichnung	VE Karton
Z700014	Universalreiniger TEC7 Cleaner 500 ml	12 Dosen



Primerstift LORENCIC für Putz- und Schutzleisten 20 ml

Primerstift zur Haftverbesserung, vor allem auf niederenergetischen Oberflächen (zB Lacke, Holzlasuren, Pulverbeschichtung), erhöht die Anhaftung der Profile wesentlich. Einfacher, schneller und gleichmäßiger Auftrag. Geeignet für Kunststoff-, Aluminium- und Holzoberflächen.

Art.Nr.	Bezeichnung	VE
Z371020LO	Primerstift LORENCIC für Putz- und Schutzleisten 20 ml	20 Stück



Gehrungsschere für Putz- u. Schutzleisten

Sauberer Schnitt, exaktes Schneiden auf Gehrung durch Skala und Anlagewinkel.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Packung
Z3709	Gehrungsschere für Putz- u. Schutzleisten	-
Z199255	Ersatzklingen für Spezialschere Art. 3709	10 Stk



Pelikanschere PLURICOUP FLEX 105 mm

Schere mit rutschfesten ergonomischen Griffen für den Zuschnitt von gezogenen Profilen und konfektionierten Kabelkanälen 5 x 16 mm mit korrosionsbeständiger Edelstahlklinge 105 mm.

Speziell zum Schneiden von Gummi z.B. Fensterdichtungen, Handläufen, Sicherheitsecken, Treppenkanten aus Kompakt- oder Zellgummi, Vinyl oder Kunststoff, Lamellenkanälen.

- Matrize mit Gradeinteilung für präzises Schneiden
- 40°-Öffnung mit einer max. Schnittstärke von 12 mm



Art.Nr.	Bezeichnung
Z072555	Pelikanschere PLURICOUP FLEX 105 mm
Z071455	Ersatzklingen für Pelikanschere PLURICOUP FLEX

Andrückrolle für Putz- und Schutzleisten

Gleichmäßiges Anpressen der Profile, optimale und einfache Handhabung bis in die Ecken, für Links- und Rechtshänder.

Art.Nr.	Bezeichnung	VE Karton
Z3704	Andrückrolle für Putz-/Schutzleisten	6 Stk



5.3 Putz- und Schutzleisten für Fenster und Türen



Anputz-Dichtprofil 3D Membran WDVS-Gewebe RAL außen grün

RAL-Anputz-Dichtprofil mit Membran, Dichtlippe und Gewebe für das WDV-System. Durch die elastische Dichtlippe entsteht die Optik einer dauerhaften Verfugung.

Das WDV-System-Anputz-Dichtprofil ist durch die geringe Konstruktionsbreite und durch die hohe Bewegungsaufnahme universell im Neubau und in der thermischen Sanierung anwendbar. Das PE-Schaumband und die elastische TPE-Schleufe garantieren einen dauerhaft, schlagregensicheren Anschluss. Die elastische Dichtlippe sorgt für einen optisch sauberen Anschluss.

- Klassifizierung nach ÖAP-Richtlinie Klasse III
- PE-Schaumband 3 mm
- Geeignet für Großverglasungen



Klasse III
gem. ÖAP-Richtlinie

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton
Z3780140LO	Anputz-Dichtprofil 3D Membran WDVS-Gewebe RAL außen grün, 1,4 lfm/Sta	25 Sta
Z3780240LO	Anputz-Dichtprofil 3D Membran WDVS-Gewebe RAL außen grün, 2,4 lfm/Sta	25 Sta



Putz- u. Schutzleiste mit WDVS-Gewebe 3D

Das WDV-System-Anschlußprofil verfügt über ein selbstklebendes, breites PE-Schaumband, welches eine hohe Sicherheit in der Verklebung bringt, und einer zusätzlichen flexiblen TPE-Schleufe, wodurch ein schlagregensicherer Anschluss garantiert ist.

- Prüfung bei IFT in Rosenheim auf 3-D-Aufnahmefähigkeit über 2 mm
- Klassifizierung nach ÖAP-Richtlinie Klasse III
- PE-Schaumband 3 mm
- Geeignet für Großverglasungen



Klasse III
gem. ÖAP-Richtlinie

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Stange	VPE Palette
Z914	Putz- u. Schutzleiste m. WDVS-Gewebe 3D Standard 1,4 lfm/Sta	25 = 35 lfm	40 Kart
Z924	Putz- u. Schutzleiste m. WDVS-Gewebe 3D Standard 2,4 lfm/Sta	25 = 60 lfm	40 Kart



Anputz-Dichtprofil 3D Mini WDVS-Gewebe und Lippe

Schmales Anputz-Dichtprofil mit eingeklebter, geschlossenzelliger Rundschnur für das WDV-System. Durch die elastische Dichtlippe entsteht die Optik einer dauerhaften Verfugung.

Das WDV-System-Anputz-Dichtprofil 3D Mini ist durch die geringe Konstruktionsbreite vor allem in der thermischen Sanierung gut einsetzbar. Die elastische Dichtlippe sorgt für einen sauberen Putzanschluss.

- Schlagregendicht nach DIN EN 1027
- Klassifizierung nach ÖAP-Richtlinie Klasse II
- Geeignet für Standardverglasungen
- PE-Dichtband 3 mm



Klasse II
gem. ÖAP-Richtlinie

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
Z1124LO	Anputz-Dichtprofil 3D Mini WDVS-Gewebe u. Lippe 2,4 lfm/Sta	25 Sta	40 Kart



Putz- u. Schutzleiste mit WDVS-Gewebe K3 für Rollladenführung

Selbstklebendes Rollladenanschlussprofil mit WDVS-Gewebe und flexibler TPE-Schleufe. Das Profil ist mit einem PE-Dichtband sowie einer flexiblen Anbindung zum Abrisschenkel für die Aufnahme von Schutzfolien ausgestattet.

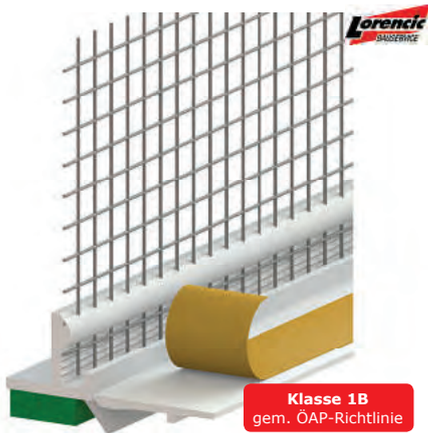
Das selbstklebende, breite PE-Schaumband, welches eine hohe Sicherheit in der Verklebung bringt und die flexible TPE-Schleufe garantieren einen schlagregensicheren Anschluss.

- Klassifizierung nach ÖAP-Richtlinie Klasse III
- PE-Schaumband 3 mm
- Geeignet für Großverglasungen



Klasse III
gem. ÖAP-Richtlinie

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
Z824K3LO	Putz- u. Schutzleiste m. WDVS-Gewebe K3 f. Rollladenführ. 2,4 lfm/Sta	25 Sta	40 Kart



Putz- u. Schutzleiste 10 mm, mit Gewebe, RAL außen GRÜN, Dichtlippe

Laibungsanschlussprofil 10 mm mit Dichtlippe und Gewebe. Das PVC-Laibungsprofil mit Gewebe garantiert eine dauerhafte Verbindung zwischen Außenputzsystem und Bauteil. Das breite, selbstklebende PE-Schaumband bringt hohe Sicherheit in der Verklebung und der Bewegungsaufnahme. Die elastische Dichtlippe sorgt für einen optisch sauberen Putzabschluss. Der werkseitig aufgeschweißte Gewebeteil ermöglicht einen einfachen Anschluß der Flächenarmierung.

- Schlagregendicht nach DIN EN 1027
- Erfüllt die Anforderungen an die Luftdichtheit von Bauteilanschlüssen nach DIN 4108, geprüft nach DIN EN 12114
- Dampfdiffusionsoffener als Innenprofile mit rotem Dichband
- PE-Schaumband 3 mm GRÜN

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Bund	VPE Palette
Z3778250LO	Putz/Schutzleiste 10 mm , mit Gewebe, außen GRÜN,DL, 2,5 lfm	60 Sta	21 Kart



Putz- u. Schutzleiste 10 mm, mit WDVS-Gewebe, Dichtlippe

Laibungsanschlussprofil 10 mm mit Dichtlippe und WDVS-Gewebe. Das PVC-Laibungsprofil mit Gewebe garantiert eine dauerhafte Verbindung zwischen Innen- oder Außenputzsystem und Bauteil.

Das breite, selbstklebende PE-Schaumband bringt hohe Sicherheit in der Verklebung und der Bewegungsaufnahme. Die elastische Dichtlippe sorgt für einen optisch sauberen Putzabschluss. Das Profil eignet sich besonders für mehrlagige Putzsysteme. Der werkseitig aufgeschweißte Gewebeteil ermöglicht einen einfachen Anschluß der Flächenarmierung.

- Schlagregendicht nach DIN EN 1027
- PE-Dichtband 3 mm
- Optimal zur mittelschichtigen Überarbeitung bestehender Putzflächen

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Bund	VPE Palette
Z3798140LO	Putz/Schutzleiste 10 mm, mit Gewebe,DL 1,4 lfm	60 Sta	21 Kart
Z3798250LO	Putz/Schutzleiste 10 mm,mit Gewebe,DL, 2,5 lfm	60 Sta	21 Kart

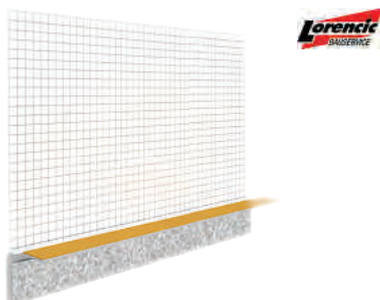


Putz- u. Schutzleiste mit WDVS-Gewebe

Sauberer Anschluss, einfache Verarbeitung, keine nachträglichen Reinigungsarbeiten am Fenster- und Türrahmen. Mindestverarbeitungstemperatur +5 °C. Maximale Profillänge 240 mm. Gemäß Anwendungstabelle der Fenster- und Türanschlussprofile unter Zugrundelegung der aktuellen Verarbeitungsrichtlinien.

- Max. Bewegungsaufnahme: Dehnung / Stauchung / Scherung quer und längs: 0,3 mm

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Stange	VPE Palette
Z6470105001	Putz- u. Schutzleiste mit WDVS-Gewebe 6 mm 1,4 lfm/Sta	30 = 42 lfm	50 Kart
Z6470205	Putz- u. Schutzleiste mit WDVS-Gewebe 6 mm 2,4 lfm/Sta	30 = 72 lfm	50 Kart
Z514	Putz- u. Schutzleiste mit WDVS-Gewebe 8 x 8 mm 1,4 lfm/Sta	25 = 35 lfm	40 Kart
Z524	Putz- u. Schutzleiste mit WDVS-Gewebe 8 x 8 mm 2,4 lfm/Sta	25 = 60 lfm	40 Kart



Putz- u. Schutzleiste mit WDVS-Gewebe für Rolladenführung

Sauberer Anschluss, Wartungsfreie Fuge, einfache Verarbeitung, mit WDVS-Gewebe. Gemäß Anwendungstabelle der Fenster- und Türanschlussprofile unter Zugrundelegung der aktuellen Verarbeitungsrichtlinien.

- Max. Bewegungsaufnahme: Dehnung / Stauchung / Scherung quer und längs: 0,1 mm

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Stange	VPE Palette
Z714	Putz- u. Schutzleiste mit WDVS-Gewebe f. Rolladenführ. 1,4 lfm/Sta	25 = 35 lfm	40 Kart
Z724	Putz- u. Schutzleiste mit WDVS-Gewebe f. Rolladenführ. 2,4 lfm/Sta	25 = 60 lfm	40 Kart

5.4 Gewebetropfkante



Gewebetropfkante PVC mit WDVS-Gewebe aufgeschweißt

Abschlussprofil zur Ausbildung von Tropfkanten mit Glasfasergewebe.

- Für 5 und 3 mm Nennputzdicke

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Stange	VPE Palette
Z6485302LO	Gewebetropfkante PVC m. WDVS-Gewebe aufgeschweißt 10 x 15 cm 2,5 lfm/Sta	25=62,5 lfm	40 Kart

5.5 Anschlussprofile



PVC-Blechanschlussprofil mit WDVS-Gewebe

Das Anschlussprofil wird auf das Blech (zB Dachrandabschluss) bis zum Anschlagsteg aufgesteckt und justiert. Das Flächengewebe muss mindestens 10 cm überlappen. Die einzelnen Profile werden mit den beiliegenden Steckverbindern verbunden. Das Armierungsgewebe und die Endbeschichtung sollen bis zur Tropfkante herangeführt werden

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Stange	VPE Palette
Z43749250LO	PVC-Blechanschlussprofil mit WDVS-Gewebe 2,5l fm/Sta	25=62,5 lfm	40 Kart



Hinterlüftungsprofil 9224

Aluminium mit weißer Grundbeschichtung, zur Montage auf der Dämmung.

- Lüftungsquerschnitt: 207 cm²/lfm

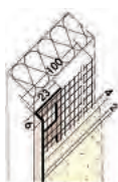
Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Bund	VPE Palette
Z49224250	Hinterlüftungsprofil 9224 2,50 lfm/Sta	20 Sta	-



Dachbelüftungsprofil PVC mit Gewebe

Hinterlüftungsprofil mit WDVS-Gewebe als Abschlussprofil bei Kaltdach.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
Z9224LO	Dachbelüftungsprofil PVC mit Gewebe 2,5 lfm/Sta	25 Sta	20 Kart



Putzabschlussprofil PVC 3796

Putzschkel mit alkalibeständigem Glasfasergewebestreifen weiß konfektioniert.

- Für Putzdicke von 6 mm

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
Z43796250	Putzabschlussprofil PVC 3796 2,5 lfm/Sta	50 Sta	-

PE-Rundschnur



Rundprofilichtung für den Innen- und Außenbereich, die die Anforderungen der DIN 18 540 zur Dehnfugenausbildung erfüllt. Sie besteht aus geschlossenzelligem Polyethylenschaum und ist zum Abdichten von Zug- und Wärmeverlust geeignet.

Hervorragend als Stopf- und Hinterfüllmaterial zur Schalldämmung und Abdichtung von Hinterfüllungen, Anschlussfugen, Profilglasabdichtungen, Hohlraumverfüllungen, Bau- und Dehnfugen. Geeignet für feuchtigkeitsbelastete Fugen, wasser- und feuchtigkeitsabweisend, auch bei saugfähigen Materialien einsetzbar, verträglich mit allen gängigen Dichtstoffen (Silikon, Acryl), elastisch, flexibel, weichmacherfrei und alterungsbeständig.

Der Durchmesser der Rundschnur liegt in der Regel 20 bis 25 % über der zu hinterfüllenden Bau- oder Dehnfuge.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
Z81202I	PE-Rundschnur Ø 10 mm x 100 m	5 Roll	12 Kart
Z81203I	PE-Rundschnur Ø 15 mm x 100 m	5 Roll	12 Kart
Z81204I	PE-Rundschnur Ø 20 mm x 50 m	5 Roll	12 Kart
Z81206I	PE-Rundschnur Ø 30 mm x 25 m	5 Roll	12 Kart

5.6 Dehnfugenprofile

Dehnfugen-Abdeckprofil weiß



Das Dehnfugen-Abdeckprofil dient zur Abdeckung von vertikalen Bewegungsfugen zum Schutz vor Witterungseinflüssen, zur Vorbeugung von Verletzungen an der Schlaufe bzw. aus optischen Gründen. Es ist für Fugen auf der Fassadenfläche und für Fugen in Innenecken verwendbar. Das Dehnfugen-Abdeckprofil ist UV-resistent, schlagregenfest und überstreichbar.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Palette
Z642920LO	Dehnfugen-Abdeckprofil weiß 20 lfm/Rolle	10 Roll

Dehnfugenprofil mit WDVS-Gewebe E- / V-Form

Bewegungsfugenprofil für die Ausführung von Gebäudetrennfugen sowie Gleitlagerfugen in Wärmedämm-Verbundsystemen.

- Für durchlaufende Wandflächen (E-Form)
- Für Innenecken (V-Form)
- PVC-Eckleiste mit WDVS-Gewebe verklebt
- Polyester-Gewirke mit Mittelteil aus Kautschuk

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Bund	VPE Palette
Z4044	Dehnfugenprofil m. WDVS-Gewebe Typ II gerade (E-Form) 2,5 lfm/Sta	25=62,5 lfm	20 Kart
Z4045	Dehnfugenprofil m. WDVS-Gewebe Typ I Inneneck (V-Form) 2,5 lfm/Sta	25=62,5 lfm	20 Kart

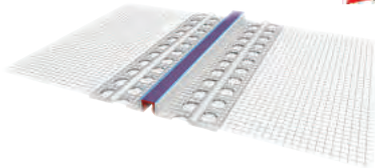


Dehnfuge für WDVS mit Gewebe E- / V-Form

Bewegungsfugenprofil für die Ausführung von Gebäudetrennfugen sowie Gleitlagerfugen in Wärmedämm-Verbundsystemen.

- Für durchlaufende Wandflächen (E-Form)
- Für Innenecken (V-Form)
- PVC-Eckleiste mit WDVS-Gewebe vernäht
- Polyester-Gewirke mit Mittelteil mit weißer PVC-extrudierter Schlaufe

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Bund	VPE Palette
Z4044X	Dehnfuge für WDVS II gerade (E-Form) mit Gewebe 2,50 lfm/Sta	25=62,5 lfm	20 Kart
Z4045X	Dehnfuge für WDVS I Inneneck (V-Form) mit Gewebe 2,50 lfm/Sta	25=62,5 lfm	20 Kart



Dehnfugenprofil für WDVS mit Gewebe

Dehnfugenprofil für kleine Bewegungsfugen. Einsatz in ebenen Wandflächen und im Innen-Eckbereich bis 90 Grad. Putzstärke 5 mm, nur für den vertikalen Einbau geeignet. Stoßverbindungen der einzelnen Profile mittels Kompribändern verschließen.

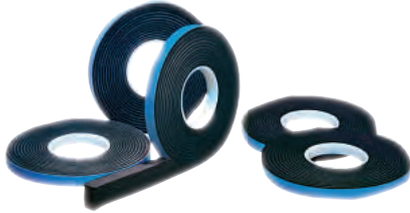
Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Bund	VPE Palette
Z7561250LO	Dehnfugenprofil für WDVS mit Gewebe 2,5 lfm/Sta	25=62,5 lfm	20 Kart

Kompriband ISO BLOCO 600 Pascal BG1 schwarz

ISO-BLOCO 600 ist ein mit Polymerdispersion imprägniertes PUR-Dichtband. Es wurde speziell für die zuverlässige Fugenabdichtung in Hochbauten und Fassaden bis 100 m Höhe konzipiert.

Als qualitätsgeprüftes BG 1-Fugendichtband erfüllt ISO-BLOCO 600 die hohen Anforderungen der DIN EN 18542 Ausgabe 2009. Neben einer Schlagregendichtheit von über 600 Pa (entspricht Windstärke 11) besitzt ISO-BLOCO 600 außerdem hervorragende schall- und wärmedämmende Eigenschaften.

Das Anwendungsspektrum beinhaltet die Abdichtung von Fugen (auch Bewegungsfugen) zwischen Betonfertigteilen, Blendrahmen u. Mauerwerk, Dachfenstereinsätzen, Fensterbankanschlüssen.



Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
Z1014600	Kompriband 10 mm Fugenbreite 1-4 mm 13,0 lfm/Roll	30 Roll	60 Kart
Z1514600	Kompriband 15 mm Fugenbreite 1-4 mm 13,0 lfm/Roll	20 Roll	60 Kart
Z1526600	Kompriband 15 mm Fugenbreite 2-6 mm 12,0 lfm/Roll	20 Roll	60 Kart
Z2014600	Kompriband 20 mm Fugenbreite 1-4 mm 13,0 lfm/Roll	15 Roll	60 Kart
Z2049600	Kompriband 20 mm Fugenbreite 4-9 mm 8,0 lfm/Roll	15 Roll	60 Kart
Z20920600	Kompriband 20 mm Fugenbreite 9-20 mm 3,3 lfm/Roll	15 Roll	60 Kart

Einteilung der Untergründe in Nutzungskategorien für folgende Baustoffe:

- A = Normalbeton
- B = Vollstein
- C = Hohl- oder Lochstein
- D = Haufwerksporiger Leichtbeton
- E = Porenbeton
- H = Holzuntergründe gemäß ÖNORM B6400

Hinweis: Je nach Untergrund, Dämmstoffdicke, Wandbildner, etc. sind unterschiedliche Typen von WDVS-Dübel zu verwenden.

6.1 FISCHER Schlagdübel

Schlagdübel FISCHER TERMOFIX CF 095



Primäre Verwendung bei geringen Dämmstoffdicken (Sockelbereich). Konstruktiver Befestiger aus einer hochwertigen Kunststoffdübelhülse und einem Dämmstoff-Halteteller. Der vormontierte Stahlnagel ist galvanisch verzinkt und verspreizt die Dübelhülse beim Einschlagen. Spezialstopfen verringert die Transmissionswärme. Die Dübelgeometrie ermöglicht eine sichere Verankerung in allen gängigen Wandbaustoffen. Flexibler Kopf gleicht thermisch bedingte Spannungen aus und verhindert damit eine Beschädigung des Dämmmaterials.

Geprüft nach ETA - 07/0287 A, B, C. Keine ÖNORM-Prüfung.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
Z52092	Schlagdübel TERMOFIX CF 095, ETA 07/0287	100 Stk	70 Kart

Schlagdübel FISCHER TERMOZ CN 8



Zugelassener Schlagdübel für die Montage in Beton und Mauerwerk. Durch Einschlagen des vormontierten Compoundnagels mit dem Hammer wird der Dübel im Untergrund verankert. Der Compoundnagel vereint alle Vorteile eines Stahl- und Kunststoffnagels. Der Stahlnagel sorgt für eine optimale Spreizung und der Schaft aus glasfaserverstärkten Kunststoff ist nahezu wärmebrückenfrei und hilft, Energie zu sparen.

Die zwischen Spreizzone und Dübelschaft integrierte Kompressionszone ermöglicht bei der Montage einen exakten Tellereinzug.

Geprüft nach ETA 09/0394 A, B, C, D. Nutzungskategorie ÖNORM A, B.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
Z507418	Schlagdübel TERMOZ CN 8/110 mm ETA 09/0394	100 Stk	54 Kart
Z507419	Schlagdübel TERMOZ CN 8/130 mm ETA 09/0394	100 Stk	54 Kart
Z507420	Schlagdübel TERMOZ CN 8/150 mm ETA 09/0394	100 Stk	54 Kart
Z507421	Schlagdübel TERMOZ CN 8/170 mm ETA 09/0394	100 Stk	45 Kart
Z507422	Schlagdübel TERMOZ CN 8/190 mm ETA 09/0394	100 Stk	45 Kart
Z507423	Schlagdübel TERMOZ CN 8/210 mm ETA 09/0394	100 Stk	45 Kart
Z507424	Schlagdübel TERMOZ CN 8/230 mm ETA 09/0394	100 Stk	45 Kart
Z507425	Schlagdübel TERMOZ CN 8/250 mm ETA 09/0394	100 Stk	45 Kart
Z507426	Schlagdübel TERMOZ CN 8/270 mm ETA 09/0394	100 Stk	45 Kart
Z507427	Schlagdübel TERMOZ CN 8/290 mm ETA 09/0394	100 Stk	20 Kart
Z507428	Schlagdübel TERMOZ CN 8/310 mm ETA 09/0394	100 Stk	20 Kart
Z507429	Schlagdübel TERMOZ CN 8/330 mm ETA 09/0394	100 Stk	20 Kart
Z507430	Schlagdübel TERMOZ CN 8/350 mm ETA 09/0394	100 Stk	20 Kart
Z507431	Schlagdübel TERMOZ CN 8/370 mm ETA 09/0394	100 Stk	20 Kart
Z507432	Schlagdübel TERMOZ CN 8/390 mm ETA 09/0394	100 Stk	20 Kart

6.2 FISCHER Schraubdübel

Schraubdübel FISCHER TERMOZ CS 8



Der wirtschaftliche Schraubdübel für alle Dämmstoffarten und für alle Nutzungskategorien. Schnelles, einfaches Setzen mit einem handelsüblichen Bohrhämmer oder Akkuschauber. Die spezielle Compound-Schraube ermöglicht die thermische Trennung zwischen Stahl und Kunststoff.

Montageart Versenkt: Mit dem Setzwerkzeug CS wird der Dübel während der Montage versenkt. Die definierte Stauchzone im Schaft des Schraubdübels sorgt für exaktes Setzen in der versenkten Montage. In Verbindung mit der Rondelle entsteht eine homogene Oberfläche und ermöglicht einen gleichmäßigen Putzauftrag.

Montageart Oberflächenbündig: Die Montage erfolgt mit einem Standard T30 Bit oder mit dem Setzwerkzeug CS. Die Compound-Schraube wird bündig eingeschraubt bis der Teller optimal an der Dämmplatte anliegt.

Geprüft nach ETA in Vorbereitung für A, B, C, D, E. Nutzungskategorie ÖNORM A, B, C, D, E.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
Z531960	Schraubdübel TERMOZ CS 8/110	100 Stk	54 Kart
Z531970	Schraubdübel TERMOZ CS 8/130	100 Stk	54 Kart
Z531974	Schraubdübel TERMOZ CS 8/150	100 Stk	54 Kart
Z531976	Schraubdübel TERMOZ CS 8/170	100 Stk	45 Kart
Z531978	Schraubdübel TERMOZ CS 8/190	100 Stk	45 Kart
Z531982	Schraubdübel TERMOZ CS 8/210	100 Stk	45 Kart
Z531984	Schraubdübel TERMOZ CS 8/230	100 Stk	45 Kart
Z531989	Schraubdübel TERMOZ CS 8/250-R	100 Stk	45 Kart
Z531993	Schraubdübel TERMOZ CS 8/270-R	100 Stk	45 Kart
Z531997	Schraubdübel TERMOZ CS 8/290-R	100 Stk	36 Kart
Z532003	Schraubdübel TERMOZ CS 8/310-R	100 Stk	36 Kart
Z532006	Schraubdübel TERMOZ CS 8/330	100 Stk	18 Kart
Z532008	Schraubdübel TERMOZ CS 8/350	100 Stk	18 Kart
Z532011	Schraubdübel TERMOZ CS 8/370	100 Stk	12 Kart
Z532014	Schraubdübel TERMOZ CS 8/390	100 Stk	12 Kart

Schraubdübel FISCHER TERMOZ SV II ECOTWIST

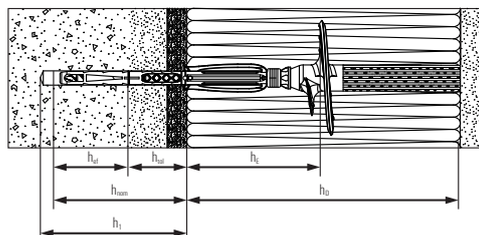
Der innovative, tiefenversenkbare WDV-S-Dübel mit ETA-Zulassungen für alle Nutzungskategorien und gutachterlicher Stellungnahme gemäß ÖNORM 6124.

Die optimale Schraubengeometrie sorgt für ein schnelles und sauberes Einschneiden des Schraubtellers in den Dämmstoff. Der innovative Schraubteller bricht auch beim schrägen Ansetzen des Dübels den Dämmstoff nicht aus. Das tiefe Versenken hilft Dübel-Abzeichnungen zu vermeiden. Die Montageöffnung ist mit PU-Schaum oder Stopfen verschließbar. Ein Dübel für alle Dämmstoffdicken von 100 - 400 mm. Die Dämmstärke lässt sich einfach am Setzwerkzeug einstellen. Das robuste Montagetool ist einfach zu handhaben und sorgt für einen schnellen Arbeitsfortschritt.

Geprüft nach ETA 12/0208 A, B, C, D, E. Nutzungskategorie ÖNORM A, B, C, D, E.

Der Toleranzbereich entspricht der Summe an nicht tragenden Schichten wie Altputz, Kleber, Mantelbeton etc. und ist bei der Angabe der mind. Bohrlochtiefe in der Tabelle bereits berücksichtigt.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
Z530353	Schraubdübel TERMOZ SV II ECOTWIST 0-10 ETA 12/0208	100 Stk	45 Kart
Z530354	Schraubdübel TERMOZ SV II ECOTWIST 10-30 ETA 12/0208	100 Stk	45 Kart
Z530355	Schraubdübel TERMOZ SV II ECOTWIST 30-60 ETA 12/0208	100 Stk	45 Kart



Sortimentstabelle												
Bezeichnung	Art. Nr.	Dübel-länge	Dämm-stoff-stärke	Teller Ø	Schaft Ø	Teller-abstand zum Untergrund	Dicke Toleran-zaus-gleich	Veran-kerung-stiefe	Schaft-länge im Bohrloch	Bohr-lochtiefe im Untergrund	Gesamt Bohr-lochtiefe	VE
		l_d	h_2			h_1	t_w	h_{ef}	h_{min}	h_1		
		[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[Stück]
termoz SV II ecotwist 0 - 10	530353	[162]	[100 - 400]	[66]	[8]	[70]	[0 - 10]	[min. 35]	[45]	[55]	[h ₀ + 55]	[100]
termoz SV II ecotwist 10 - 30	530354	[202]	[100 - 400]	[66]	[8]	[70]	[0 - 30]	[min. 35]	[65]	[75]	[h ₀ + 75]	[100]
termoz SV II ecotwist 30 - 60	530355	[232]	[100 - 400]	[66]	[8]	[70]	[30 - 60]	[min. 35]	[95]	[105]	[h ₀ + 105]	[100]



Schraubdübel FISCHER TERMOZ 8 UZ

Zugelassener Schraubdübel für die Montage von WDV-Systemen auf Beton und Mauerwerk. Die vormontierte GfK-Schraube wird ohne zusätzliches Setzwerkzeug durch Eindrehen des Spreizelements mit dem Schrauber gesetzt und dadurch im Untergrund verankert. Schnelle und sichere Montage in allen gängigen Wandbaustoffen (A, B, C und D).

Geprüft nach ETA - 02/0019 A, B, C, D. Nutzungskategorie ÖNORM: A, B, C D.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
Z40015	Schraubdübel Termoz 8 UZ / 110 mm ETA 02/0019	100 Stk	60 Kart
Z40016	Schraubdübel Termoz 8 UZ / 130 mm ETA 02/0019	100 Stk	35 Kart
Z40017	Schraubdübel Termoz 8 UZ / 150 mm ETA 02/0019	100 Stk	35 Kart
Z40018	Schraubdübel Termoz 8 UZ / 170 mm ETA 02/0019	100 Stk	35 Kart
Z40019	Schraubdübel Termoz 8 UZ / 190 mm ETA 02/0019	100 Stk	35 Kart
Z40020	Schraubdübel Termoz 8 UZ / 210 mm ETA 02/0019	100 Stk	35 Kart
Z40021	Schraubdübel Termoz 8 UZ / 230 mm ETA 02/0019	100 Stk	35 Kart



Schraubdübel FISCHER TERMOFIX 6H-NT

Der wirtschaftliche Schraubdübel für alle Dämmstoffarten speziell für den Untergrund Holz. Die **FISCHER POWER-FAST Schraube** ist eine Spanplattenschraube mit Doppelgewinde bis an die Spitze für einen perfekten Anbiss auch in harten Hölzern. Die minimale Verankerungstiefe ab 30 mm sorgt für ein schnelles Setzen. Dieser Schraubdübel ist für eine oberflächenbündige oder oberflächennahe Montage mit Rondelle geeignet.

Montageart Versenkt: Mit dem Setzwerkzeug TSS wird der Dübel während der Montage versenkt. In Verbindung mit der Rondelle entsteht eine homogene Oberfläche und ermöglicht einen gleichmäßigen Putzauftrag.

Montageart Oberflächenbündig: Die Montage erfolgt mit einem Standard T30 Bit oder mit dem Setzwerkzeug TSS. Der Schraubdübel wird bündig eingeschraubt bis der Teller optimal an der Dämmplatte anliegt.

Geprüft gemäß ÖNORM 6124 für die Kategorie H.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
Z523198	Schraubdübel TERMOFIX 6H-NT 60 mm	100 Stk	36 Kart
Z523199	Schraubdübel TERMOFIX 6H-NT 80 mm	100 Stk	36 Kart
Z523200	Schraubdübel TERMOFIX 6H-NT 100 mm	100 Stk	30 Kart
Z523201	Schraubdübel TERMOFIX 6H-NT 120 mm	100 Stk	45 Kart
Z523202	Schraubdübel TERMOFIX 6H-NT 140 mm	100 Stk	54 Kart
Z523203	Schraubdübel TERMOFIX 6H-NT 160 mm	100 Stk	54 Kart
Z523204	Schraubdübel TERMOFIX 6H-NT 180 mm	100 Stk	54 Kart
Z523205	Schraubdübel TERMOFIX 6H-NT 200 mm	100 Stk	54 Kart
Z523206	Schraubdübel TERMOFIX 6H-NT 220 mm	100 Stk	54 Kart
Z523207	Schraubdübel TERMOFIX 6H-NT 240 mm	100 Stk	18 Kart
Z523208	Schraubdübel TERMOFIX 6H-NT 260 mm	100 Stk	18 Kart
Z523209	Schraubdübel TERMOFIX 6H-NT 280 mm	100 Stk	18 Kart
Z523210	Schraubdübel TERMOFIX 6H-NT 300 mm	100 Stk	18 Kart
Z523211	Schraubdübel TERMOFIX 6H-NT 320 mm	100 Stk	18 Kart

6.3 EJOT Schlagdübel



Schlagdübel EJOT H1 ECO

Universalschlagdübel für Beton, Voll- und Lochbaustoffe mit galvanisch verzinktem Stahl Nagel und Kunststoffmontageelement (vormontiert).

Kombinierbar mit Zusatztellern: SBL 140 plus, VT 90.

Geprüft nach Zulassung 11/0192 A, B, C. Nutzungskategorie ÖNORM: A, B.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
Z8746095400	Schlagdübel EJOT H1 ECO, 95 mm	100 Stk	50 Kart
Z8746115400	Schlagdübel EJOT H1 ECO, 115 mm	100 Stk	50 Kart
Z8746135400	Schlagdübel EJOT H1 ECO, 135 mm	100 Stk	40 Kart
Z8746155400	Schlagdübel EJOT H1 ECO, 155 mm	100 Stk	40 Kart
Z8746175400	Schlagdübel EJOT H1 ECO, 175 mm	100 Stk	30 Kart
Z8746195400	Schlagdübel EJOT H1 ECO, 195 mm	100 Stk	30 Kart
Z8746215400	Schlagdübel EJOT H1 ECO, 215 mm	100 Stk	30 Kart
Z8746235400	Schlagdübel EJOT H1 ECO, 235 mm	100 Stk	20 Kart
Z8746255400	Schlagdübel EJOT H1 ECO, 255 mm	100 Stk	20 Kart
Z8746275400	Schlagdübel EJOT H1 ECO, 275 mm	100 Stk	20 Kart
Z8746295400	Schlagdübel EJOT H1 ECO, 295 mm	100 Stk	20 Kart



Universalschlagdübel EJOT H3

Universalschlagdübel für Beton, Voll- und Lochbaustoffe mit vormontiertem Kunststoff-Spreizelement.

Kombinierbar mit Zusatztellern: SBL 140 plus, VT 90.

Geprüft nach ETA 14/0130 A, B, C. Nutzungskategorie ÖNORM: A, B.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
Z8573075100	Universalschlagdübel EJOT H3, 75 mm, ETA	200 Stk	30 Kart
Z8573095100	Universalschlagdübel EJOT H3, 95 mm, ETA	200 Stk	30 Kart
Z8573115100	Universalschlagdübel EJOT H3, 115 mm, ETA	200 Stk	27 Kart
Z8573135100	Universalschlagdübel EJOT H3, 135 mm, ETA	200 Stk	27 Kart
Z8573155100	Universalschlagdübel EJOT H3, 155 mm, ETA	200 Stk	18 Kart
Z8573175100	Universalschlagdübel EJOT H3, 175 mm, ETA	100 Stk	30 Kart
Z8573195100	Universalschlagdübel EJOT H3, 195 mm, ETA	100 Stk	20 Kart
Z8573215100	Universalschlagdübel EJOT H3, 215 mm, ETA	100 Stk	20 Kart
Z8573235100	Universalschlagdübel EJOT H3, 235 mm, ETA	100 Stk	20 Kart

6.4 EJOT Schraubdübel



Schraubdübel EJOT EJOTHERM® STR U 2G

Universal-Schraubdübel für Beton, Voll-, Lochbaustoffe und Porenbeton mit galvanisch verzinkter Schraube (vormontiert).

Anwendungsarten:

a) *Vertiefte Montage* nach EJOT STR-Prinzip in die Dämmstoffqualitäten EPS und MW (siehe Systemzulassung). Dübel wird während der Montage automatisch in den Dämmstoff eingezogen, anschließend durch ejotherm® STR-Rondelle verschlossen.

Montagewerkzeug: ejotherm® STR-Tool 2G. Achtung: ejotherm® STR-Rondelle einsetzen (siehe Zubehör).

b) *Oberflächenbündige Montage:* Achtung: ejotherm® STR-Stopfen einsetzen (siehe Zubehör). Kombinierbar mit Zusatztellern: SBL 140 plus, VT 90. Verankerungstiefe: 25 mm (Nutzungskategorien A, B, C, D), Verankerungstiefe: 65 mm (Nutzungskategorie E = Porenbeton).

Zulassungen: ETA-04/0023 - Z-21.2.1769. Nutzungskategorie ÖNORM: A, B, C, D und E

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
Z8719115400	Schraubdübel EJOTHERM® STR U 2G, 115 mm	100 Stk	50 Kart
Z8719135400	Schraubdübel EJOTHERM® STR U 2G, 135 mm	100 Stk	40 Kart
Z8719155400	Schraubdübel EJOTHERM® STR U 2G, 155 mm	100 Stk	40 Kart
Z8719175400	Schraubdübel EJOTHERM® STR U 2G, 175 mm	100 Stk	30 Kart
Z8719195400	Schraubdübel EJOTHERM® STR U 2G, 195 mm	100 Stk	30 Kart
Z8719215400	Schraubdübel EJOTHERM® STR U 2G, 215 mm	100 Stk	30 Kart
Z8719235400	Schraubdübel EJOTHERM® STR U 2G, 235 mm	100 Stk	20 Kart
Z8719255400	Schraubdübel EJOTHERM® STR U 2G, 255 mm	100 Stk	20 Kart
Z8719275400	Schraubdübel EJOTHERM® STR U 2G, 275 mm	100 Stk	20 Kart
Z8719295400	Schraubdübel EJOTHERM® STR U 2G, 295 mm	100 Stk	20 Kart
Z8719315400	Schraubdübel EJOTHERM® STR U 2G, 315 mm	100 Stk	20 Kart
Z8719335400	Schraubdübel EJOTHERM® STR U 2G, 335 mm	100 Stk	20 Kart
Z8719355400	Schraubdübel EJOTHERM® STR U 2G, 355 mm	100 Stk	16 Kart
Z8719375400	Schraubdübel EJOTHERM® STR U 2G, 375 mm	100 Stk	16 Kart
Z8719395400	Schraubdübel EJOTHERM® STR U 2G, 395 mm	100 Stk	16 Kart
Z8719415400	Schraubdübel EJOTHERM® STR U 2G, 415 mm	100 Stk	16 Kart
Z8719435400	Schraubdübel EJOTHERM® STR U 2G, 435 mm	100 Stk	16 Kart
Z8719455400	Schraubdübel EJOTHERM® STR U 2G, 455 mm	100 Stk	16 Kart

6.5 Zubehör für mechanische Befestigungen



Dämmstoffteller DT 60/8

Die Dämmstoffteller können wegen ihrer flachen Unterkopfgeometrie überall dort eingesetzt werden, wo der Einzug des Tellers in den Dämmstoff nur schwer möglich ist. Durch Kombination mit entsprechenden Schrauben oder Dübeln wird eine sichere Verankerung im Untergrund hergestellt.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
Z01680	Dämmstoffteller DT 60/8	100 Stk	100 Kart



Polystyrol-Fräser 70 mm - Kunststoff

Aus Kunststoff, zum Einfräsen in die Dämmstoffplatte zum versenkten und verdeckten Einbau von 60 mm Tellerdübeln.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
Z7003	Polystyrol-Fräser 70 mm Kunststoff	80 Stk	-



Polystyrol-Fräser 70 mm - INOX

Aus INOX, zum Einfräsen in die Dämmstoffplatte zum versenkten und verdeckten Einbau von 60 mm Tellerdübeln. Bohrtiefe 20 mm.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Packung	VPE Palette
Z7003X	Polystyrol-Fräser 70 mm INOX	5 Stk	-



Polystyrol-Rondelle 70 mm

Zum Abdecken von bereits gesetzten Dübeln, nachdem mit dem Ejot PS-Fräser eine Ausnehmung im Dämmstoff vorgefräst wurde.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
Z7001	Polystyrol-Rondelle 70 mm weiß	200 Stk	60 Kart
Z7001G	Polystyrol-Rondelle 70 mm grau	200 Stk	60 Kart

6.6 Zubehörkomponenten FISCHER



Setzwerkzeug TSS 6-Kant-Aufnahme f. Schraubdübel TERMOFIX 6H-NT

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton
Z524128	Setzwerkzeug TSS 6-Kant-Aufnahme für Schraubdübel TERMOFIX 6H-NT	-

Setzwerkzeuge für Schraubdübel TERMOZ CS 8

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton
Z532618	Setzwerkzeug 6-Kant-Aufnahme für Schraubdübel TERMOZ CS 8	-
Z532619	Setzwerkzeug SDS für Schraubdübel TERMOZ CS8	-
Z533761	Bit T30 CS 26,0 mm für Schraubdübel TERMOZ CS8/110-230	-
Z533762	Bit T25 CS 98,5 mm für Schraubdübel TERMOZ CS8/250R-310R	-
Z533763	Bit T25 CS 178,5 mm für Schraubdübel TERMOZ CS8/330-390	-



Rondelle PS / MW D 60

Zum Abdecken von bereits gesetzten Schraubdübel TERMOZ CS 8, nachdem mit dem Fischer TERMOZ CS 8 Setzwerkzeug der Dübel im Dämmstoff versenkt wurde.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton
Z46173	Rondelle PS D 60	100 Stk
Z46172	Rondelle MW D 60	100 Stk



Montageset für Schraubdübel TERMOZ SV II ECOTWIST

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton
Z530356	Montageset 260 mm für Schraubdübel TERMOZ SV II ECOTWIST	-
Z530357	Montageset 400 mm für Schraubdübel TERMOZ SV II ECOTWIST	-



Stopfen TERMOZ SV II

Spezieller Verschlussstopfen aus Polystyrol (EPS) zur Verwendung bei oberflächenbündigem Einbau.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton
Z530654	Stopfen TERMOZ SV II	200 Stk

6.7 Zubehörkomponenten EJOT



Antriebsinstrument EJOTHERM® STR Tool 2G

Speziell abgestimmtes Werkzeug für die vertiefte Montage des EJOT ejothem® STR 8U, ejothem® STR U 2G und ejothem® STR H.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton
Z912900000	Antriebsinstrument EJOTHERM® STR Tool 2G	-



Stopfen STR EJOTHERM aus Polystyrol

Spezieller Verschlussstopfen aus Polystyrol (EPS) zur Verwendung mit EJOTHERM STR U bei oberflächenbündigem Einbau.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton
Z870903300	Stopfen STR EJOTHERM aus Polystyrol	500 Stk



STR-Rondelle 60 mm

Zum Abdecken von bereits gesetzten STR-Dübeln, nachdem mit dem Ejoth STR-tool der Dübel im Dämmstoff versenkt wurde.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
Z8593000093	STR-Rondelle weiß 60 mm	100 Stk	80 Kart
Z8593111070	STR-Rondelle grau 60 mm	100 Stk	80 Kart
Z8593000098	STR-Rondelle Mineralwolle 60 mm	100 Stk	80 Kart



Kombiteller EJOTHERM® VT 2 G

Speziell abgestimmter Teller in Kombination mit EJOTHERM® STR U 2G für die vertiefte Montage nach EJOT® STR-Prinzip in alle Mineralwollämmplatten Typ WV.

- Das Versenken des Kombitellers signalisiert die sichere Verankerung im Untergrund
- Geringe Wärmebrückenwirkung (Chi-Wert 0,001W/K)
- Reduzierung von Dübelabzeichnungen
- Kein zusätzliches Setzwerkzeug erforderlich
- Dauerhafter Anpressdruck
- 100 % Setzkontrolle

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
Z8782090008	Kombiteller EJOTHERM® VT 2 G	100 Stk	16 Kart

7.1 Bitumen, Sockelabdichtung und Verklebung



LORENCIC Plattenkleber LO-BOARD-FIX 1K

Plattenkleber LO-BOARD FIX 1K zur Montage von Dämmplatten aus Polystyrol-Schaum, sowohl an Fassaden und Fundamenten von neuen als auch für die Dämmung von alten Bauwerken. Zur Fixierung von Steinwolle, Montage und Isolation von Dachpfannen sowie Isolation und Montage von Rohren. Der Schaumklebstoff klebt gut auf Beton-, Ziegel- und Mörtelflächen sowie andere Flächen, die von Staub, Fett, losem Mörtel usw. befreit wurden. Die Oberfläche des erstarrten Schaums kann überstrichen werden.

Baustoffklasse von erstarrtem Schaumklebstoff (DIN 4102-1): B2.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
ZKR14LO	Plattenkleber LO-BOARD-FIX 1K 750 ml	12 Stk	70 Kart

LORENCIC PU-Dichtstoff LM grau

Hochwertiger feuchtehärtender Dichtstoff mit niedrigem Elastizitätsmodul zum Abdichten von Betongebäuden, Glaskonstruktionen und zur Verbindung von Elementen aus Porzellan, Stahl, Edelstahl, Kunststoff (Polyester und vielen PVCs), lackiertem Holz, Beton und Ziegeln.

- Beständig gegenüber Wasser, Reinigungsmitteln, Ölen, Kohlenhydraten, Säuren und verdünnten Alkalien
- Isoliert und dichtet ab in Innen- und Außenbedingungen
- Ausgehärteter Dichtstoff ist UV-, feuchte- und wetterbeständig

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
ZKR194LO	PU-Dichtstoff LM grau 600 ml	20 Stk	32 Kart

LORENCIC Elastikspachtel LO-ELASTIK 2K

LORENCIC Elastikspachtel LO-ELASTIK 2K ist eine zementgebundene, 2-komponentige, verschleißfeste Oberflächenbeschichtung mit guter Haftung auf Beton, Mauerwerk und Putz, die durch ihre flexiblen Eigenschaften besonders für rissgefährdete Untergründe geeignet ist. Sie dient zur verschleißfesten und wasserdichten Beschichtung von mechanisch beanspruchten Flächen, z.B. für Terrassen- und Balkonabdichtungen sowie zur Abdichtung von Wasserbehältern, Schwimmbädern etc. unter Fliesen.

LO-ELASTIK 2K ist zur Herstellung einer wasserführenden Beschichtung unter Fensterbänken geeignet. Das Produkt kann auch für den Schutz von begeh- und befahrbaren Betonflächen vor Frost- und Tausalzschäden eingesetzt werden und ist für die Verarbeitung auf waagrechten und senkrechten Flächen geeignet. LO-ELASTIK 2K ist nicht geeignet zur Abdichtung gegen rückseitige Wasserbelastung.

Nach der Trocknung ist das Produkt dauerhaft wasserdicht, elastisch, frost- und tausalzbeständig sowie widerstandsfähig gegen mechanische Einwirkungen, Witterungseinflüsse und Temperaturwechselbeanspruchungen.

- Verbrauch: 2 mm Schichtdicke = 3,0 kg/m²; 3 mm Schichtdicke = 4,5 kg/m²

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE	VPE Palette
Z0001037ALO	Elastikspachtel LO-ELASTIK 2K Komp. A 25 kg	Sack	40 Sack
Z0001037BLO	Elastikspachtel LO-ELASTIK 2K Komp. B 8 kg	Kan	40 Kan

LORENCIC Bitumenvoranstrich LO-Bitumengrund KMB

Grundierung für LO-Bitumen 1K PS und 2KPS als Haftvermittler zur Vorbehandlung des Untergrundes. Haftet gut auf Beton, Mauerwerk, Putz und allen anderen bauüblichen Untergründen.

Die Grundierung ist lösemittelfrei und umweltschonend, streich- und spritzfähig, schnell trocknend, hat ein hohes Eindringvermögen in den Untergrund und eine gute Staubbinding. Sie ist extra dünn eingestellt für optimale Durchtrocknung der Dickbeschichtung und gebrauchsfertig. Ein Prüfzertifikat vom Prüfamt für Baustoffe Dresden liegt vor.

- Verbrauch: ca. 0,2 l /m² (je nach Saugfähigkeit des Untergrundes)

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE	VPE Palette
Z50126915LO	Bitumenvoranstrich LO-Bitumengrund KMB 10 l	Kübel	44 Kübel



LORENCIC Bitumen-Dickbeschichtung LO-Bitumen 1K PS

1-komponentige, polystyrolgefüllte und kunststoffvergütete Bitumendickbeschichtung (KMB) auf Bitumenemulsionsbasis, zur Herstellung von dauerhaften, flexiblen Außenabdichtungen von Bauwerken im erdberührten Bereich im Spachtel- oder Spritzverfahren mit allgemeinem bauaufsichtlichen Prüfzeugnis.

Das Produkt ist für den Einsatz auf waagerechten und an senkrechten Flächen geeignet, ist lösemittelfrei und umweltschonend. LO-Bitumen 1K PS kann auch zur Zwischenabdichtung (unter Estrich) von Bodenplatten, Balkonen und Terrassen sowie zur Verklebung von Hartschaum- Dämmplatten auf bituminösen und mineralischen Untergründen im erdberührten Bereich eingesetzt werden.

Nach der Durchtrocknung ergibt sich eine feste aber dennoch flexible und wasserdichte Fundamentbeschichtung. Die pastöse und standfeste Einstellung des Materials ermöglicht den Auftrag von hohen Schichtdicken in einem Arbeitsgang. Die Beschichtung ist flexibel, rissüberbrückend und beständig gegen alle im natürlichen Boden vorkommenden, aggressiven Stoffe.

LO-Bitumen 1K PS ist für Abdichtungen gemäß Teil 4 und 5 der aktuellen DIN 18195 und nach den jeweils gültigen „Prüfgrundsätzen zur Erteilung von bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Bitumendickbeschichtungen“ geprüft.

Verbrauch:

- Lastfälle DIN 18195-4, -5: ca. 4,5 - 5,0 l/m²
Nass-Schichtdicke 4,5 - 5,0 mm
Trocken-Schichtdicke 3,1 - 3,4 mm
- Dämmplattenverklebung: ca. 2 l/m²

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE	VPE Palette
Z50126904LO	Bitumen-Dickbeschichtung LO-Bitumen 1K PS 30 l	Kübel	18 Kübel



LORENCIC Bitumen-Dickbeschichtung LO-Bitumen 2K PS

2-komponentige, polystyrolgefüllte und kunststoffvergütete Bitumendickbeschichtung (KMB) zur Herstellung von dauerhaften, hochflexiblen Außenabdichtungen von Bauwerken im erdberührten Bereich im Spachtel- oder Spritzverfahren mit allgemeinem bauaufsichtlichen Prüfzeugnis. Geeignet für den Einsatz auf waagerechten und an senkrechten Flächen, klebt Dämmplatten auf Beton, Mauerwerk und ausgehärteten Dickbeschichtungen, ist lösemittelfrei und umweltschonend.

LO-Bitumen 2K PS besteht aus einer Bitumenemulsion und einem Reaktionspulver, deren chemische Reaktion nach dem Anmischen eine schnelle Regenfestigkeit und einen beschleunigten Trocknungsprozess bewirkt. Nach Durchtrocknung ergibt sich eine feste, druckwasserdichte aber dennoch hochflexible Fundamentbeschichtung. Die pastöse und standfeste Einstellung des Materials ermöglicht den Auftrag von hohen Schichtdicken in einem Arbeitsgang. Die Beschichtung ist hochflexibel, rissüberbrückend und beständig gegen alle im natürlichen Boden vorkommenden, aggressiven Stoffe.

LO-Bitumen 2K PS ist für Abdichtungen gemäß Teil 4, 5 und 6 der aktuellen DIN 18195 und nach den jeweils gültigen „Prüfgrundsätzen zur Erteilung von bauaufsichtlichen Prüfzeugnissen für Bitumendickbeschichtungen“ geprüft.

Verbrauch:

- Lastfälle DIN 18195-4, -5: ca. 4,5 - 5,0 l/m²
Nass-Schichtdicke 4,5 - 5,0 mm
Trocken-Schichtdicke 3,2 - 3,6 mm
- Lastfälle DIN 18195-6: ca. 6,0 - 6,5 l pro m²
Nass-Schichtdicke 6,0 - 6,5 mm
Trocken-Schichtdicke 4,3 - 4,6 mm
- Dämmplattenverklebung: ca. 2 l/m²

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE	VPE Palette
Z50127271LO	Bitumen-Dickbeschichtung LO-Bitumen 2K PS 30 l	Kübel	18 Kübel

LORENCIC Bitumen-Dreiecksband 25 / 25 mm

Das Bitumen-Dreiecksband ist ein anschmelzbares und hochflexibles Elastomerbitumenband zur sicheren und einfachen Fugenabdichtung und Kehlausbildung im Hoch- und Tiefbau.

Es ist elastisch, witterungsbeständig und leicht zu verarbeiten. Es ist einfach und schnell in die Hohlkehle einzuflämmen. Nachdem das Schmelzband erstarrt ist, ist ein sofortiges Weiterarbeiten möglich, dh keine Trockenzeit notwendig.

Anwendungsbereiche:

- Ausbildung von Kehlnähten im Anschlussbereich zwischen rechtwinklig zueinander stehenden Bauteilen (z.B. zwischen Bodenplatte und aufsteigender Wand)
- Wasserdichte und dauerelastische Verbindung mit Bitumen-Dickbeschichtungen, Kaltselfstklebe- oder Schweißbahnen
- Problemlose Anbindung der Querschnittsabdichtung in der Wand an die Vertikalabdichtung

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
Z0010103LO	Bitumen-Dreiecksband 25/25 mm - 5 m/Rolle	5=25 lfm	24 Kart



7.2 Sockelprofile

Abstandhalter aus PVC

Die Ausgleichsstücke werden zwischen der Halte- oder Sockelschiene und der alten Fassadenoberfläche verliersicher auf die Dübel aufgeclipst. Um bei Sanierungen die Unebenheiten der Fassadenoberfläche auszugleichen.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Pack	VPE Karton	VPE Palette
Z6075009	Abstandhalter aus PVC 3 mm	100 Stk	30 Pack	12 Kart
Z6076009	Abstandhalter aus PVC 5 mm	100 Stk	25 Pack	12 Kart
Z6077009	Abstandhalter aus PVC 10 mm	-	100 Stk	72 Kart



VWS-Sockelprofil PVC PREMIUM

Variables, zweiteiliges Sockel- und Anschlussprofil aus Kunststoff. Dämmstoffstärkenunabhängig für Dämmstoffstärken von 100 - 160 mm verwendbar. Der Einschubteil Art.Nr. Z4210202001 ist als Abschluss der Fassadenfläche zum Sockelbereich verwendbar.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
Z4210202001	VWS-Sockelprofil PVC PREMIUM Einschubteil mit Gewebe 2,0 lfm/Sta	10 Sta	30 Kart
Z4216202001	VWS-Sockelprofil PVC PREMIUM I 100 - 160 mm Wandteil 2,0 lfm/Sta	10 Sta	30 Kart



Sockelprofil PVC mit WDVS-Gewebe Typ PRAKTIKA

Ein Kunststoffprofil mit Abzugs- und Tropfkante. Einsetzbarkeit unabhängig von der Dämmstoffstärke und dadurch geringe Lagerhaltung.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Bund	VPE Palette
Z4039050	Sockelprofil PVC mit WDVS-Gewebe Typ PRAKTIKA 50x1 mm 2,5 lfm/Sta	25=62,5 lfm	40 Kart





Aufsteckprofil PVC für WDVS Sockelschienen

Kunststoffprofil zur Herstellung sauberer Sockelabschlüsse. Das Profil wird auf Aluminiumsockelschienen aufgeschoben. Das Profil verfügt zusätzlich über eine Abzugs- und eine Tropfkante.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Bund	VPE Palette
Z4650305001	Aufsteckprofil PVC für WDVS Sockelschienen 2,5 lfm/Sta mit WDVS Gew.	25 Sta	40 Kart

LORENCIC Sockeltrogprofil WDVS Alu

Sockelprofile in Trogform für WDV-Systeme, abgestimmt auf verschiedene Dämmstoffdicken.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Bund	VPE Palette
Z490603	Sockeltrogprofil WDVS Alu 30 mm 90603 (9143) 2,50 lfm/Sta	10 Sta	155 Bd
Z490604	Sockeltrogprofil WDVS Alu 40 mm 90604 (9144) 2,50 lfm/Sta	10 Sta	155 Bd
Z490605	Sockeltrogprofil WDVS Alu 50 mm 90605 (9145) 2,50 lfm/Sta	10 Sta	90 Bd
Z490606	Sockeltrogprofil WDVS Alu 60 mm 90606 (9146) 2,50 lfm/Sta	10 Sta	75 Bd
Z490607	Sockeltrogprofil WDVS Alu 70 mm 90607 (9147) 2,50 lfm/Sta	10 Sta	65 Bd
Z490608	Sockeltrogprofil WDVS Alu 80 mm 90608 (9148) 2,50 lfm/Sta	10 Sta	55 Bd
Z490609	Sockeltrogprofil WDVS Alu 90 mm 90609 (9149) 2,50 lfm/Sta	10 Sta	50 Bd
Z490810	Sockeltrogprofil WDVS Alu 100 mm 90810 (9150) 2,50 lfm/Sta	10 Sta	45 Bd
Z490812	Sockeltrogprofil WDVS Alu 120 mm 90812 (9212) 2,50 lfm/Sta	10 Sta	36 Bd
Z490814	Sockeltrogprofil WDVS Alu 140 mm 90814 (9213) 2,50 lfm/Sta	10 Sta	30 Bd
Z490816	Sockeltrogprofil WDVS Alu 160 mm 90816 (9214) 2,50 lfm/Sta	10 Sta	25 Bd
Z490818	Sockeltrogprofil WDVS Alu 180 mm 90818 (9216) 2,50 lfm/Sta	10 Sta	25 Bd
Z490820	Sockeltrogprofil WDVS Alu 200 mm 90820 (9218) 2,50 lfm/Sta	10 Sta	20 Bd
Z491022	Sockeltrogprofil WDVS Alu 220 mm 91022 2,50 lfm/Sta	6 Sta	20 Bd



Profilverbinder aus PVC

Durch einfaches Zusammenstecken werden die einzelnen Sockel- oder Profilschienen miteinander verbunden. Schnelle und einfach wird die lot- bzw. fluchtgerechte Ausrichtung ermöglicht.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
Z4603039	Profilverbinder aus PVC 30 mm lang	100 Stk	600 Kart



Montageset VWS für Sockelprofile

Für Sockelprofile, bestehend aus: 75 Stück Nageldübel 6x60mm, 10 Stück Profilverbinder PV30, 50 Stück Ausgleichsstück AS 3 mm.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Palette
Z18500000030	Montageset VWS f Sockelprofile 75 x Nageld. 6x60 ,10 Profilv. 30 mm, 50 Ab	300 Stk



Nageldübel FX

Zur leichten Befestigung von Profilen.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Pack	VPE Kart	VPE Palette
ZFXN06C040	Nageldübel FX 6 x 40 N	200 Stk	18 Pack	32 Kart
ZFXN06C060	Nageldübel FX 6 x 60 N	100 Stk	12 Pack	32 Kart



8.1 Styroporschneidegeräte



Styroporschneidegerät LORENCIC Ergonomic-Cut 129-31

Das neu entwickelte „Ergonomic-Cut“ revolutioniert das Schneiden von WDV-Platten. Innovativ, praktisch, präzise und ergonomisch zugleich. Mit vielen perfekt durchdachten Details bringt es dem Anwender auf der Baustelle viele Vorteile. Durch den platzsparenden Schneidebügel wird eine maximale Bewegungsfreiheit für den Anwender gewährleistet. Beim Schneiden muss der Bügel nicht auf die doppelte Breite ausgezogen werden, der Schneidedraht wird dank der innovativen Mechanik innerhalb des Bügels geführt.

Die innovative Bauweise und ergonomische Formgebung erleichtert die Handhabung für den Rechtenhänder. Der im Schneidebügel integrierte Schalter gewährleistet enorme Zeitersparnis. Das Schneidegerät „Ergonomic-Cut“ ist mit einem Kabel für hohe Drahttemperaturen und hohe Schnittleistungen ausgestattet.

- Arretierungsmöglichkeit für Wiederholungsschnitte
- Schnellspanner für Schneidedraht
- Federraster für einfache und präzise Gehrungseinstellung
- Ein robuster Rahmen gewährleistet maximalen Schutz des Gerätes u. des Trafos beim Transport
- Das leichteste Gerät seiner Klasse mit nur 16 kg
- Schnittlänge 129 cm
- Schnitttiefe 31 cm
- Schnitte: Gerader Schnitt, Gehrungs-, Stufen-, Nut- und Stufen- /Falzschnitt, Stufenschnitt mit Gehrung, Schräg- und Rundschnitt, Schrägschnitt, Trennschnitt und Ausschnitt mit Gehrung
- Anschlusskabel 6 m
- Schneidetemperatur Normalbetrieb 230 °C, Turbobetrieb ca. 500 °C

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z12931LO	Styroporschneidegerät Ergonomic-Cut 129-31	1 Stk



- Maße: 160 x 55 x 25 cm
- Gewicht: 14 kg

Zubehör Styroporschneidegerät Ergonomic-Cut 129-31

Originale Zubehörteile für das Styroporschneidegerät Ergonomic-Cut 129-31

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z12931E	Eckschneider für LORENCIC Ergonomic-Cut 129-31	1 Stk
Z12931T	Turboklemme für LORENCIC Ergonomic-Cut 129-31	1 Stk
Z12931G	Gerüsthaltung für LORENCIC Ergonomic-Cut 129-31	1 Stk
Z12931K	Transportkoffer für LORENCIC Ergonomic-Cut 129-31	1 Stk



Styroporschneidegerät LORENCIC Ergonomic-Cut Light 107-30

Das neu entwickelte „Ergonomic-Cut Light“ revolutioniert das Schneiden von WDV-Platten. Innovativ, praktisch, präzise und ergonomisch zugleich. Mit vielen perfekt durchdachten Details bringt es dem Anwender auf der Baustelle viele Vorteile.

Durch den platzsparenden Schneidebügel wird eine maximale Bewegungsfreiheit am Gerüst für den Anwender gewährleistet. Beim Schneiden muss der Bügel nicht auf die doppelte Breite ausgezogen werden, der Schneidedraht wird dank der innovativen Mechanik innerhalb des Bügels geführt.

Die innovative Bauweise und ergonomische Formgebung erleichtert die Handhabung für den Rechtenhänder.

Der im Schneidebügel integrierte Schalter gewährleistet enorme Zeitersparnis.

Weitere Vorteile:

- Arretierungsmöglichkeit für Wiederholungsschnitte
- Schnellspanner für Schneidedraht
- Federraster für einfache und präzise Gehrungseinstellung
- Schnittlänge 107 cm
- Schnitttiefe 30 cm
- Gerüstklemme am Gerät verbaut

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z10730LO	Styroporschneidegerät Ergonomic-Cut Light 107-30	1 Stk



Styroporschneidegerät SPEWE Typ 212GSL-30

Mit den vielseitigen, optionalen Zubehörteilen lassen sich die Modelle der Gerätefamilie 212 exakt auf Ihre Bedürfnisse anpassen.

- Schwenkbarer Schneidbügel bis Schnitttiefe 31 cm bei 90° (21 cm bei 45°)
- Tiefenbegrenzer und Gehrungsreiter für reproduzierbare Wiederholungsschnitte
- Leichte, stabile Aluminium- sowie glasfaserverstärkte Kunststoffteile
- Wasserfeste Birkensperrholzplatte
- Leistungsstarker Sicherheitstransformator

Technische Daten:

- Schnittlänge 127 cm
- Schnitttiefe 30 cm
- Gewicht 12,7 kg

Lieferumfang:

- Schneidegerät Typ 212GSL-30 mit schwenkbaren Füßen
- Inkl. Freistellstütze mit Strebe
- ABS-Koffer

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z1000139	Styroporschneidegerät SPEWE Typ 212GSL-30	1 Stk



Styroporschneidegerät SPEWE 5305S

Kompaktes und robustes Hartschaum-Standschneidegerät mit Turboschalter zur Erhöhung der Schnittgeschwindigkeit.

- Integrierter, leistungsstarker Trafo mit Schutzschalter (keine Glassicherung)
- Aluminium-Klappfuß mit Sicherung
- Integrierte Ersatzdrahtspule (Endlosdraht), neu mit Abrollsicherung
- Beidseitige Dämmplatten-Auflageschienen für bedienerfreundliches und genaues Arbeiten
- Zusätzliche Auflageverbreiterungen für dicke Dämmplatten
- Schwenkbarer Tiefenbegrenzer für komfortable Platten-Trennschnitte
- Integrierte Anschlussdose für den Betrieb des Eckschneiders (kein Nachrüsten)
- Skalierung auf Grundplatte für genaue Parallel- oder Reststückzuschnitte
- Integrierte Anschläge für rasche und zeitsparende Wiederholungsschnitte bei Gehrungen, Fälzen oder Schrägen
- Parkwinkel für Plattenanschlag
- Robuste, sehr präzise und wartungsfreie Kugelrollschieber für höchsten Schneidekomfort
- Integrierter 2-Stufenschalter zur wahlweisen Bedienung des Standgerätes oder des Eckschneiders (mit Betriebsstandsanzeige)

Technische Daten:

- Schnittlänge: 104,5 cm
- Schnitttiefe: bis 30 cm
- Gewicht inkl. Trafo: nur 17,2 kg
- Schnittvarianten: Gerade-, Schräg-, Gehrungs-, Falz-, Stufenfalz-, Nut-, Auftrennschnitte etc.

Lieferumfang:

- Schneidegerät Typ 5305S mit integriertem Kombitrafo
- Freistellstütze
- Ersatzdraht, 0.65 mm / 9 m
- Robuster ABS-Koffer

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z11075305	Styroporschneidegerät SPEWE 5305S	1 Stk

Styroporschneidegerät PROFOX® Smart-Cut 127-24

Das PROFOX® Smart-Cut 127-24 ist ein handliches und leichtes Tisch- oder als Option, Hängemodell. Es ist mit einer Winkelschneideeinrichtung ausgestattet, der Trafo ist fix am Gerät platziert. Präzise Kugelführungen sorgen für hohen Schneidekomfort.

Technische Daten:

- Schnittlänge 127 cm
- Schnitttiefe 24 cm
- Gewicht inkl. Trafo 7,8 kg

Lieferumfang:

- Schneidegerät inkl. Trafo
- 1 Ersatzschneidedraht und 1 Ersatzsicherung

Als Option kann das PROFOX® Smart-Cut mit einer Geländerhalterung, einem Fußquerrohr oder Fußstützen ausgestattet werden.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z12724X	Styroporschneidegerät Smart-Cut 127-24	1 Stk

Styroporschneidegerät STYRO-CUT 140

Das leistungsstarke Profigerät für das Bauhandwerk.

- Für Plattenstärken bis 140 mm und Profilschnitte
- Bereits in 10 Sekunden schneidebereit
- Keine Schneidstaubbelastung und keine statische Aufladung

Lieferumfang:

- Styrocut 140
- Schneide C-140 (für Plattenstärke bis 140 mm)
- Aufhängebügel,
- Kunststoffkoffer
- Netzspannung 230 V / 50 Hz
- Aufnahmeleistung 110 W
- 3 m Netzleitung
- Schneidtemperatur max. 500 °C
- Gewicht ca. 1 kg

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z020657	Styroporschneidegerät STYRO-CUT 140, 230 V	1 Stk

Styroporschneidegerät STYRO-CUT 230

- Für Plattenstärken bis 230 mm und Profilschnitte
- In max. 10 Sekunden schneidebereit
- Stufenloser elektronischer Leistungsschalter zur optimalen Anpassung der Schneidtemperatur
- Netzspannung: 230 V, 50 Hz, Netzleitung 3 m lang
- Leistungsaufnahme max. 230 Watt
- LED Betriebsanzeige
- Schneide leicht auswechselbar
- Keine Schneidstaubbelastung und keine statische Aufladung
- Gewicht 600 Gramm

Lieferumfang:

- Inkl. 1 Schneide DSS220 für 200 mm und 1 Schneide DSS250 für 230 mm
- 1 Messingbürste und 1 Schraubendreher
- 1 Transportkoffer

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z7161027200	Styroporschneidegerät STYRO-CUT 230, 230 V	1 Stk



Speziälsäge DEWALT® DWE397

- Langlebiger Hochleistungsmotor für härteste Anwendungen
- Vibrationsarmes und rückschlagfreies Doppelsägeblatt-System mit Schnellstopp in 3 Sekunden
- Verwindungssteifes Schwert für einen akkuraten Schnitt, auch f. Winkelschnitte sehr gut geeignet
- Einfaches und schnelles Sägeblatt-Wechselsystem mit Blattwechsel-Schlüssel am Gerät
- Integrierte Endklammer; das ganze Schwert kann durch den Schnitt gezogen werden
- Vollgummierte Griffe und Anschluss für Staubabsaugung
- Robustes, langlebiges Aluminium Gehäuse

Technische Daten:

- Aufnahmeleistung: 1.700 Watt
- Schwertlänge: 500 mm
- Schnittlänge: 430 mm
- Leerlaufhubzahl: 3.000 min-1
- Hublänge: 40 mm
- Kabellänge: 4 m
- Gewicht: 5,5 kg

Im Lieferumfang enthalten:

- HM-Sägeblattsatz DT2974, Sägeblattschutz und Inbusschlüssel

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
ZDWE397-QS	Speziälsäge DEWALT® DWE397 1.700 W 430 mm für Ziegel	1 Stk
ZDT2979-QZ	Sägeblatt DEWALT® DT2979 für DWE397 (Dämmstoffe, Glas-, Holzwohle etc.)	1 Stk



9.1 Durchlaufmischer

Durchlaufmischer PROFOX® EASY-MIX 230

Der Durchlaufmischer PROFOX® EASY-MIX 230 ist für die Verarbeitung von werkseitig vorge-mischten Trockenmörtel wie Mauer-, Putz und Zementmörtel, Fliesenkleber, Anhydrit-Fließestrich oder Edelputzen bis 4 mm Körnung ausgelegt. Die übersichtliche Gestaltung der Bedienelemente und der bewusste Verzicht auf überflüssige Schaltelemente ermöglichen dem Benutzer eine intuitive Bedienung.

Technische Daten:

- Antriebsmotor: 1,3 kW, 230 V, 50 Hz
- Elektroanschluss: 230 V, 50 Hz, 1ph
- Absicherung: 16 A
- Fördermenge: ca. 20 l/min
- Stromanschluss: Schuko-Stecker
- Wasseranschluss: 1/2" Wasserschlauch mit GEKA-Kupplung
- Anbauswitcher 230 V
- Erforderlicher Wasserdruck/min.: 2,5 bar bei laufender Maschine
- Zuleitung: 3 x 2,5 mm²
- Abmessungen: ca. 1400 x 500 x 1.000 mm
- Gewicht: ca. 90 kg

Im Lieferumfang enthalten:

Trockenmaterialkübel mit Sackaufreißer und Transportschnecke, Mischrohr mit Bajonettverschluss und Mischwelle, Sicherheitsauslauf und komplett auf fahrbarem Gestell montiert.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z561610X	Durchlaufmischer EASY-MIX 230 230 V / 50 Hz / 1,3 kW	1 Stk

Durchlaufmischer PROFOX® N°1

Durchlaufmischer für Trockenmörtel als Sackware zum kontinuierlichen Mischen von Putzmörtel, Klebemörtel, Armierungsmörtel, Mauermörtel etc. mit Körnung bis 8 mm. Materialkonsistenz über Wasserdurchflussmesser genau einstellbar.

- Elektroanschluss 400 V / 50 Hz
- Absicherung: 16 A
- Erforderlicher Wasserdruck: min 2 bar
- Mischleistung M bis 25 l/min

Im Lieferumfang enthalten:

Standardmischrohr, abnehmbares Gestell, Direktantrieb über Getriebemotor, Mischleistung bis 25 l/min

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z4040020101X	Durchlaufmischer N° 1 - 400 V	1 Stk



9.2 Handrührwerke

Handrührwerk PROFOX® 230 V

Elektronisches 1-Gang Handrührwerk PROFOX® 230 V mit stufenloser Drehzahlregulierung und inkl. Rührer UW 140 M. Geeignet für Estrich, Kleber, Putz und Mörtel sowie universelle Mischaufgaben bis zu einer Mischmenge von 60 Liter.

- Zuverlässiges, wirtschaftliches und durchzugstarkes Gerät, ergonomisch in der Handhabung, praktischer Schutzbügel gegen mechanische Beschädigungen
- Bruchsicheres, kompaktes und leichtes Gehäuse aus glasfaserverstärktem Kunststoff
- Getriebegehäuse aus Magnesiumlegierung und gehärtetes Getriebe für maximale Kraftausnutzung und hohe Lebensdauer

Technische Daten:

- Aufnahmeleistung 1.425 W
- Wirkleistung 1.380 W
- 230 V / 50 Hz
- 1 Gang: 550 UpM
- Drehmoment 13,5 Nm
- Ø Rührer 140 mm, max. Mischmenge 60 Liter
- Werkzeuganschluss M14
- Gewicht 4,8 kg (inkl. Rührer)

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z20330X	Handrührwerk 230 V, 1-Gang, 550 Upm, inkl. Rührer 140 mm	1 Stk





Handrührwerk COLLOMIX Xo1 HF

Kompakte 1-Gang-Maschine für vielfältige Mischaufgaben bis zu einem Volumen von 40 Litern. Sehr handlich und ergonomisch auf neuestem Stand. Optimale Getriebeübersetzung und elektronische Drehzahlregulierung. (Mit Schnellwechselkupplung HEXAFIX) ideal für Kleber, Fertigmörtel, Farben, Putz, Spachtel, Beschichtungen uvm. Made in Germany.

Technische Daten:

- Leistung: 1.010 Watt / 230 Volt~ / 4,4 A
- Lastdrehzahl: - 680 min⁻¹
- Max. Ø Rührer: 120 mm
- Mischmenge: bis 40 Liter
- Werkzeuganschluss: HEXAFIX®
- Gewicht: 5,3 kg

Im Lieferumfang enthalten:

Rührertyp: WK 120 HF

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z204000	Handrührwerk Xo1 HF 230 V/1010 W, 1-Gang, 680 Upm, inkl. Rührer WK 120 HF	1 Stk



Handrührwerk COLLOMIX Xo4 HF

Sehr leistungsstarkes, 2-Gang-Rührwerk für universelle Mischaufgaben mit Spitzenergonomie. Hohe Drehmomente sorgen auch bei zähem Material für ausreichend Kraft und Geschwindigkeit. Ideale Menge pro Mischung - 65 Liter. (Mit Schnellwechselkupplung HEXAFIX) je nach Rührkorb für viele Materialien geeignet, wie Estrich, Mörtel, Putz, Dünnbettkleber, Bitumenmassen uvm. Made in Germany.

Technische Daten:

- Leistung: 1.300 Watt / 230 Volt~ / 5,6 A
- Lastdrehzahl 1. Gang: - 450 min⁻¹, Lastdrehzahl 2. Gang: - 620 min⁻¹
- Max. Ø Rührer: 140 mm
- Mischmenge: bis 65 Liter
- Werkzeuganschluss: HEXAFIX®
- Gewicht: 6,2 kg

Im Lieferumfang enthalten:

Rührertyp: WK 140 HF

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z20412	Handrührwerk Xo4 HF 230 V / 1.300 W, 2-Gang, inkl. Rührer WK 140 HF	1 Stk



Handrührwerk COLLOMIX Xo6 HF

Das 2-Gang Kraftpaket für den anspruchsvollen Profi und schwere Mischaufgaben auch im baustellenüblichen Dauerbetrieb. Durchzugsstark und robust, mit Kräfte schonender Ergonomie, auch bei großen Mischvolumen bis 90 Liter. (Mit Schnellwechselkupplung HEXAFIX) abhängig vom Rührkorb für Materialien wie Mörtel, Estrich, Beton, quarzgefüllte Epoxydharze, Putz, uvm. Made in Germany.

Technische Daten:

- Leistung: 1.600 Watt / 230 Volt~ / 7,0 A
- Lastdrehzahl 1. Gang: - 410 min⁻¹, Lastdrehzahl 2. Gang: - 580 min⁻¹
- Max. Ø Rührer: 160 mm
- Mischmenge: bis 90 Liter
- Werkzeuganschluss: HEXAFIX®
- Gewicht: 7,0 kg

Im Lieferumfang enthalten:

Rührertyp: MK 160 HF

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z20436	Handrührwerk Xo6 HF 230 V / 1.600 W, 2-Gang, inkl. Rührer MK	1 Stk

10.1 Montage- und Pistolenschaum



Pistolenschaum LO-FOAM 1K

Pistolenschaum LO-FOAM 1K ist ein dauerhafter, 1K-Polyurethan-Isolations- und Montageschaum. Der ausgehärtete Schaumstoff ist ein gutes Wärme- und Schalldämmungsmittel mit hervorragender Haftung auf Beton, Mauerwerk, Stein, Putz, Faserzement, Holz, Metall und auf anderen zahlreichen Kunststoffen wie Styropor, PU-Hartschaum und Hart-PVC, haftet aber nicht auf Teflon, Polyethylen und Silikone. Er ist beständig gegen bauübliche Chemikalienbelastung und formstabil.

750 ml

- Freigeschäumte Masse: ca. 40 – 45 Liter
- Klebefrei-Zeit: 10 – 12 Minuten
- Schneidbarkeit: nach ca. 30 – 35 Minuten
- Erhärtet in der Fuge: nach max. 12 h

XXL - 900 ml

- Freigeschäumte Masse: **ca. 65 Liter**
- Klebefrei-Zeit: 10 – 14 Minuten
- Schneidbarkeit: nach ca. 30 – 40 Minuten
- Erhärtet in der Fuge: nach max. 18 h

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
ZKR13GLO	Pistolenschaum LO-FOAM 1K 750 ml	12 Ds	70 Kart
ZKR13GXXLLO	Pistolenschaum LO-FOAM XXL 1K 900 ml	12 Ds	70 Kart



Montageschaum LO-FOAM 1K

LO-FOAM 1K ist ein dauerhafter, 1K-Polyurethan-Isolations- und Montageschaum zum Montieren, Abdichten, Dämmen, Kleben, Isolieren und Füllen von Bauteilen. Der ausgehärtete Schaumstoff ist ein gutes Wärme- und Schalldämmungsmittel.

Er haftet gut an den meisten Baustoffen, mit Ausnahme von Teflon-, Polyethylen- u. Silikonflächen. Er ist beständig gegen bauübliche Chemikalienbelastung, verrottungsfest und formstabil.

- Freigeschäumte Masse: ca. 40 – 45 Liter
- Klebefrei-Zeit: 12 – 16 Minuten
- Schneidbarkeit: nach ca. 30 – 40 Minuten
- Völlig erhärtet i.d. Fuge (+23°C): nach max. 18 h

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
ZKR13LO	Montageschaum LO-FOAM 1K 750 ml	12 Ds	70 Kart



Pistolenschaum LO-FOAM GREY 1K

Pistolenschaum LO-FOAM GREY 1K ist ein dauerhafter, 1K-Polyurethan-Isolations- und Montageschaum. Er dichtet und füllt Fugen und härtet mit Luftfeuchtigkeit und Feuchtigkeit aus dem Untergrund aus. Der ausgehärtete Schaumstoff ist ein gutes Wärme- und Schalldämmungsmittel und hat starke Klebeeigenschaften.

Der Schaum hat eine hervorragende Haftung auf Beton, Mauerwerk, Stein, Putz, Faserzement, Holz, Metall und auf zahlreichen Kunststoffen wie Styropor, PU-Hartschaum und Hart-PVC, haftet aber nicht auf Teflon, Polyethylen und Silikonen. Er ist beständig gegen bauübliche Chemikalienbelastung und formstabil.

- Freigeschäumte Masse: ca. 40 – 45 Liter
- Klebefrei-Zeit: 12 – 16 Minuten
- Schneidbarkeit: nach ca. 30 – 35 Minuten
- Erhärtet in der Fuge (+23°C): nach max. 18 h

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
ZKR134GLO	Pistolenschaum LO-FOAM GREY 1K 750 ml	12 Ds	70 Kart



Montageschaum LO-FOAM 2K

LO-FOAM 2K ist ein zweikomponentiger, schnell härtender Montageschaum mit sehr guten Dämm- und Isoliereigenschaften, nach der Aushärtung formstabil. Er besitzt eine ausgezeichnete Haftung auf fast allen Werkstoffen wie Holz, Beton, Porenbeton, Ziegelstein, Metall, Aluminium, usw. mit Ausnahme von Teflon-, Polyethylen, Silikonflächen und Trennmitteln.

LO-FOAM 2K eignet sich hervorragend zum Abdichten, Füllen, Isolieren, Montieren, Dämmen, Kleben und Einbauen von Türcargen, Fensteranschlüssen, Fensterbänken, Sonnenschutz usw. sowie zum Füllen verdeckter, schwer zugänglicher und schlecht belüfteter Hohlräume, wo es keine Umgebungsfeuchtigkeit gibt. Er ist beständig gegen bauübliche Chemikalienbelastungen, nicht geeignet für Anwendungen unter Wasser.

- Freigeschäumte Masse: 12 – 14 l
- Klebefrei nach: ca. 5 – 10 min
- Schneidbar nach: ca. 15 – 20 min
- Belastbar nach: ca. 45 – 60 min, Voll belastbar nach: ca. 24 h

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
ZKR132KLO	Montageschaum LO-FOAM 2K 400 ml	12 Ds	65 Kart



Pistolen-Brunnenschaum LORENCIC LO-WELL-FOAM 1K

Pistolen-Brunnenschaum LO-WELL-FOAM 1K gem. DIN 4102-1 B3 speziell für das Verbinden und Abdichten von Betonringen und Rohrelementen und zum Montieren, Kleben, Dichten, Dämmen und Isolieren von Bauteilen. Er haftet gut an den meistverwendeten Baustoffen, mit Ausnahme von Teflon-Polyethylen- und Silikonflächen, ist wasserfest und verrottungsbeständig.

Im ausgehärteten ungeschnittenen Zustand schafft er eine wasserdichte, gegen im Erdreich vorherrschende Chemikalienbelastung beständige Verbindung. Bei Trinkwasserbrunnen ist die Fuge mit einer geeigneten Oberflächenbehandlung abzuschließen.

- Klebfrei-Zeit: 10 - 12 min
- Schneidbar nach: ca. 30 - 35 min
- Erhärtet in der Fuge: +23 °C: ca. 12 h, +5 °C: ca. 24 h

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
ZKR21GLO	Pistolen-Brunnenschaum LO-WELL-FOAM 1K 750 ml	12 Ds	70 Kart



Brunnenschaum LORENCIC LO-WELL-FOAM 1K 750 ml

Brunnenschaum LO-WELL-FOAM 1K gem. DIN 4102-1 B3 speziell für das Verbinden und Abdichten von Betonringen und Rohrelementen und zum Montieren, Kleben, Dichten, Dämmen und Isolieren von Bauteilen.

Er haftet gut an den meistverwendeten Baustoffen, mit Ausnahme von Teflon-Polyethylen- und Silikonflächen, ist wasserfest und verrottungsbeständig. Im ausgehärteten ungeschnittenen Zustand schafft er eine wasserdichte, gegen im Erdreich vorherrschende Chemikalienbelastung beständige Verbindung.

- Klebfrei-Zeit: 10 - 14 min
- Schneidbar nach: ca. 30 - 35 min
- Erhärtet in der Fuge: +23 °C: ca. 12 h, -5 °C: ca. 24 h

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
ZKR21LO	Brunnenschaum LO-WELL-FOAM 1K 750 ml	12 Ds	70 Kart



B1-Pistolenschaum LORENCIC LO-FIRE/EPS-FILLING FOAM 1K

B1-Pistolenschaum LO-FIRE/EPS FILLING FOAM 1K ist ein feuchtigkeitshärtender 1-K Brandschutzschaum aus vorpolymerisiertem Gemisch mit sehr guten Wärme-, Schalldämmungs- und Klebeeigenschaften. Schwer entflammbar, schnelle Aushärtung, hervorragende Haftung, formstabil. **Besonders für EPS-Fassadendämmplatten geeignet sowie zum Füllen und Abdichten von Fugen mit Brandschutzanforderungen wo Feuerbeständigkeit der Klasse B1 (gem. EN 1366-4) gefordert wird.**

Er haftet gut an bauüblichen Baustoffen, mit Ausnahme von Teflon, Polyethylen- und Silikonflächen. Der ausgehärtete Schaum reagiert empfindlich auf UV-Licht und direktes Sonnenlicht. Ausgehärteter Schaum kann überstrichen und überputzt werden.

- Klebefrei-Zeit: 12 - 16 min
- Schneidbarkeit: nach ca. 30 - 40 min
- Völlig erhärtet in der Fuge (+23 °C): nach max. 18 h

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
ZKR22LO	B1-Pistolenschaum LO-FIRE/EPS-FILLING FOAM 1K 750 ml	12 Ds	70 Kart

10.2 Kleber



Plattenkleber LORENCIC LO-BOARD-FIX 1K

Plattenkleber LO-BOARD FIX 1K zur Montage von Dämmplatten aus Polystyrol-Schaum, sowohl an Fassaden und Fundamenten von neuen als auch für die Dämmung von alten Bauwerken. Zur Fixierung von Steinwolle, Montage und Isolation von Dachpfannen sowie Isolation und Montage von Rohren.

Der Schaumklebstoff klebt gut auf Beton-, Ziegel- u. Mörtelflächen. Die Oberfläche des erstarrten Schaums kann überstrichen werden. Baustoffklasse von erstarrtem Schaumklebstoff (DIN 4102-1): B2

- Klebefrei nach: ca. 10 - 12 min
- Schneidbar nach: ca. 30 - 40 min
- Voll erhärtet nach: bei +23 °C: 9 - 11 h, bei +5 °C: 24 h

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
ZKR14LO	Plattenkleber LO-BOARD-FIX 1K 750 ml	12 Ds	70 Kart



Klebstoff LORENCIC LO-UNI-FIX

Klebstoff LO-UNI-FIX ist ein starker, hybridpolymer-basierter, hochwertiger Universalklebdichtstoff mit sehr guter Haftung. UV- und wetterbeständig, überstreichbar. Geeignet zum Kleben sowie zum Abdichten innen und außen.

Zum Kleben von Metall, Stein und Holzstrukturen sowie für allgemeine Bauarbeiten.

- Hautbildungszeit: ca. 5 - 10 min
- Aushärtungszeit: 2,5 - 3 mm / 24 h

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
ZKR17LO	Klebstoff LO-UNI-FIX 290 ml	12 Stk	120 Kart



Sprühkleber LORENCIC LO-GLUE

Sprühkleber mit sehr guten Klebeeigenschaften, sowohl für Dauer- als auch für vorübergehende Haftung.

- Geeignet zum Verkleben von Papier, Karton, Holz, Textilien und verschiedenen Kunststoffen

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
Z404511LO	Sprühkleber LO-GLUE 400 ml	12 Stk	120 Kart



Kleb- und Dichtstoff LORENCIC LO-SEALFIX

Kleb- und Dichtstoff LO-SEALFIX ist ein elastischer luftfeuchtehärtender Einkomponenten-Klebedichtstoff auf Basis von Hybridpolymer.

Er besitzt eine gute Haftung und kann mit Acrylfarben gestrichen werden.

Für Innen-, Außenfugen und -verbindungen.

Gute Haftung an den meisten Baumaterialien wie Aluminium, verzinkter Stahl, Kupfer, Glas, PVC, Beton, Holz, Ziegel sowie feuchten Oberflächen.

- Hautbildungszeit: 15 min
- Aushärtungszeit: 2,5-3 mm / 24 h

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
ZKR183LO	Kleb- und Dichtstoff LO-SEALFIX transparent 290 ml	12 Stk	48 Kart
ZKR186LO	Kleb- und Dichtstoff LO-SEALFIX weiß 290 ml	12 Stk	48 Kart

10.3 Dichtstoffe



Acryl-Dichtstoff LORENCIC

Einkomponentiger, plastoelastischer Dichtstoff mit hoher UV-Beständigkeit, überstreichbar. Haftet gut auf meisten Materialien, zum Abdichten von Fugen und Rissen im Innen- und Außenbereich. Zur Reparatur von kleineren Oberflächendefekten vor dem Anstrich. Zur Abdichtung von porösen Oberflächen, von Fensterrahmen aus Holz oder Metall, Füllen von Beton-, Ziegel-, Putz- und sonstigen Fugen sowie Bohrlöchern. Nicht empfohlen für Anwendungen, bei denen ständiger Kontakt mit Wasser besteht.

- Hautbildungszeit: 4 - 5 min
- Aushärtungszeit: 2,5 - 3 mm / 24 h

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
ZKR16LO	Acryl-Dichtstoff weiß 300 ml	12 Stk	120 Kart
ZKR164LO	Acryl-Dichtstoff grau 300 ml	12 Stk	120 Kart



Acryl-Dichtstoff LORENCIC PREMIUM-WHITE

Einkomponentiger plastoelastischer Dichtstoff mit besonders hoher UV-Beständigkeit, überstreichbar, **mit ausgezeichneter Haftung und extra langer Farbbeständigkeit.**

Zum Abdichten von Fugen und Rissen im Innen- und Außenbereich sowie zur Reparatur von kleineren Oberflächendefekten vor dem Anstrich. Zur Abdichtung von porösen Oberflächen. Abdichten von Fensterrahmen aus Holz oder Metall, Füllen von Beton-, Ziegel-, Putz- und sonstigen Fugen sowie Bohrlöchern.

- Hautbildungszeit: 5 - 7 min
- Aushärtungszeit: 2,5 - 3 mm / 24 h

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
ZKR166LO	Acryl-Dichtstoff PREMIUM-WHITE 310 ml	12 Stk	120 Kart



Acryl-Dichtstoff LORENCIC Extérieur weiß

Einkomponentiger Acrylatdichtstoff für den Innen- und Außenbereich mit einer max. Bewegungsaufnahme von 20 %. Zum Abdichten von Anschlüssen und Fugen mäßiger Dehnfugenbeanspruchung und ohne ständige Feuchtigkeitsbelastung, zB zwischen Beton, Mauerwerk, Putzflächen, Ziegel, Gipskarton, Holz und Hart-PVC. Dieser Dichtstoff darf nicht im Sanitärbereich, auf Marmor, Naturstein, auf Bitumen, Teer oder auf unbehandelten (nicht geprimten) metallischen Untergründen verwendet werden. Der Dichtstoff ist direkt nach dem Auftrag regenfest.

- Hautbildungszeit: ca. 10 min
- Temperaturbeständigkeit: -25 bis +80 °C

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
ZKR25LO	Acryl-Dichtstoff Extérieur weiß 310 ml	20 Stk	-



Acryl-Dichtstoff LORENCIC Extérieur Struktur weiß

Einkomponentiger Acrylatdichtstoff für den Innen- und Außenbereich mit einer max. Bewegungsaufnahme von 10 %. Zum Verfüllen von Rissen u. Ausbessern in Struktur- u. Reibputzen sowie Abdichten von Anschlüssen und Fugen mit geringer Dehnungsbeanspruchung und ohne ständige Feuchtigkeitsbelastung.

- Hautbildungszeit: ca. 10 min
- Temperaturbeständigkeit: -25 bis +80 °C

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
ZKR26LO	Acryl-Dichtstoff Extérieur Struktur weiß 310 ml	20 Stk	-



PU-Dichtstoff LORENCIC LM grau

Hochwertiger feuchtehärtender Dichtstoff mit niedrigem Elastizitätsmodul zum Abdichten von Betongebäuden, Glaskonstruktionen und zur Verbindung von Elementen aus Porzellan, Stahl, Edelstahl, Kunststoff (Polyester und vielen PVCs), lackiertem Holz, Beton und Ziegeln.

Beständig gegenüber Wasser, Reinigungsmitteln, Ölen, Kohlenhydraten, Säuren und verdünnten Alkalien. Isoliert und dichtet ab in Innen- und Außenbedingungen. Ausgehärteter Dichtstoff ist UV-, feuchte- und wetterbeständig.

- Hautbildungszeit: ca. 75 min
- Anwendungstemperatur: +5 bis +40 °C
- Aushärtungszeit: ≥ 2,5 mm / 24 h
- Temperaturbeständigkeit: -40 bis +80 °C

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
ZKR194LO	PU-Dichtstoff LM grau 600 ml	20 Stk	32 Kart



Universal-Silikon LORENCIC

Neutralvernetzender Einkomponenten-Silikon-Dichtstoff mit ausgezeichneten Verarbeitung- und Haftenigenschaften für allg. Bau- und Reparaturarbeiten im Innen- und Außenbereich: Nass- und Trockenräume, Einbau von Türen und Fenstern; Dichtungs-, Verglasungs- und Lüftungsanlagen. UV- und wasserresistent, dauerelastisch.

- Hautbildungszeit: ca. 75 min
- Temperaturbeständigkeit: -40 bis +100 °C

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
ZKR156LO	Universal-Silikon weiß 300 ml	12 Stk	120 Kart
ZKR154LO	Universal-Silikon grau 300 ml	12 Stk	120 Kart
ZKR153LO	Universal-Silikon transparent 300 ml	12 Stk	120 Kart

10.4 Schaum- und Kartuschenpistolen

**Schaumpistole LORENCIC**

Robuste, kostengünstige, regulierbare Pistole in Metallausführung.

- Stufenlose, exakte Dosierung
- Kein „Nachlaufen“ und Aushärten des Schaumes

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z33208LO	Schaumpistole NS Metall mit rotem Griff	1 Stk

**Schaumpistole mit Metallnadel LORENCIC**

Robuste, regulierbare Pistole in Metallausführung inklusive Nadel (Ø 2,2 mm, Länge 22 mm). Dadurch ist es möglich, selbst in schmale, unzugängliche Fugen zu gelangen.

- Stufenlose, exakte Dosierung
- Kein „Nachlaufen“ und Aushärten des Schaumes

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z53043LO	Schaumpistole mit Metallnadel FGZ/E mit rotem Griff	1 Stk
Z13988	Nadel aus Metall Ø 2,2 mm, Länge 22 mm für Schaumpistole Z53043LO	1 Stk

**Skelettpistole EASYFLOW HD**

8-Kant-Schubstange, mit automatischer Druckentlastung: verhindert das Nachtropfen der Dichtmasse, passend zu allen 310 ml Kartuschen.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z53115	Skelettpistole EASYFLOW HD	1 Stk

**Kartuschenpresse PROFI**

Profi-Kartuschenpresse, geschlossene Form, verzinkter Griff, Alu-Rohr.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z2240001	Kartuschenpresse Profi 400 ml, geschlossene Form	1 Stk

**Kartuschenpresse Spezial**

Profi-Kartuschenpresse, geschlossene Form, verzinkter Griff, Alu-Rohr.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z41130	Kartuschenpresse Spezial für Kartuschen 310 ml und Beutel bis 600 ml	5 Stk

**Kartuschen-Pistole MARATHON**

Skelett, ergonomische Griffform für perfekte Kraftübertragung, passend zu allen 310 ml Kartuschen.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z041110	Kartuschen-Pistole MARATHON	1 Stk

**Kartuschenpresse mit Zahnstange**

Einfache Ausführung mit Zahnstange, passend zu allen 310 ml Kartuschen.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z40360	Kartuschenpresse 310 ml mit Zahnstange, einfache Ausführung	24 Stk

**Kartuschenpresse PS395**

Kartuschenpresse mit Rohr und Ringmuttern aus Aluminium, speziell für hochviskose Dichtstoffe entwickelt. Geeignet für Kartuschen mit 310ml und Beutel von 300, 400 und 600 ml.

- Gewicht: 1,17 kg

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z1060055	Kartuschenpresse PS395 für 310 ml Kartusche und 300/400/600 ml Beutel	12 Stk

10.5 Schaum- und Klebstoffreiniger



Schaum- und Pistolenreiniger LORENCIC LO-FOAM-CLEAN

LO-FOAM-CLEAN wird für das Entfernen von nicht ausgehärtetem Bauschaum auf Kleidung und Werkzeugen.

Im Speziellen für die sofortige innere und äußere Reinigung der Schaumpistole nach Gebrauch, für die Reinigung von Fensterrahmen, Fensterbänken, Türen udgl. sowie von nicht ausgehärtetem Bauschaum während der Arbeit verwendet.

- Entfernt Öl, Fett, Wachs, Teer, Farb- und Klebstoffreste

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton
ZKR12LO	Schaum- und Pistolenreiniger LO-FOAM-CLEAN 500 ml	12 Stk



Klebstoffreiniger LORENCIC LO-CITRO-CLEAN

Zitrusreiniger zum Entfernen von Fett, Teer, Öl, Wachs, Tinte, Harz, Aufklebern und Klebstoffresten auf behandelten und unbehandelten Teilen aus Metall, Holz, Stein und verschiedenen Kunststoffarten.

- Lang anhaltende Lösefähigkeit durch niedrige Verdunstungsgeschwindigkeit
- Nicht korrosiv

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton
Z415258LO	Klebstoffreiniger LO-CITRO-CLEAN 500 ml/Stk	12 Stk

10.6 Anti-Schimmel - Anti-Algen - Isolierspray - Abbeizer



PUFAS Anti-Schimmel-Konzentrat

Sanierkonzentrat für Innen- und Außenbereich mit Langzeitwirkung gegen Schimmel-, Algen- und Mossbefall. Schützt wasserbasierte Produkte wie Dispersionsfarben, -kleber, Tapetenkleister und Leim vor Schimmel und Bakterien.

- Auch als Untergrundsanierung geeignet
- Biozide sicher verwenden

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z056073	Anti-Schimmel-Konzentrat 250 ml	12 Fl
Z056066	Anti-Schimmel-Konzentrat 1 l	6 Fl



PUFAS Schimmelspray chlorhäftig

Entfernt mit sofortiger Wirkung selbsttätig, schnell und gründlich Schimmel-, Moos- und Algenbefall auf allen mineralischen Untergründen.

- Chlorhäftig
- Ohne Treibgas

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z054017	Schimmelspray 250 ml chlorhäftig	12 Fl
Z054024	Schimmelspray 500 ml chlorhäftig	12 Fl



PUFAS Isolierspray

Deckt weiß ab und isoliert schnell und einfach alle Flecken (Nikotin-, Wasser- und Rußflecken, Schmierereien etc.) auf Wänden und Decken - für alle lösungsmittelbeständigen Untergründe, innen und außen. Verhindert nachträgliches Durchschlagen der Flecken nach dem Neuanstrich mit Dispersionsfarben.

- FCKW-freies Treibmittel
- Schnelltrocknend

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z145012	Isolierspray 400 ml	6 Ds



PUFAS Abbeizer rasant

Universeller Abbeizer und Dispersionsentferner zum Entfernen von alten Farben, Lacken und Lasuren sowie zum Reinigen harter Pinsel (keine Kunststoffborsten) auch auf senkrechten Flächen.

- CKW-frei und geruchsmild
- Kraftvoll und gründlich - löst auch mehrere Schichten in einem Arbeitsgang
- Wirkt bereits in ca. 1 Stunde
- Nicht kennzeichnungspflichtig nach VbF

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z069028	Abbeizer rasant 750 ml	6 Ds



MUREXIN Nitroverdünnung OXYLIN AF 200 aromatenfrei

Hochwertige aromatenfreie Nitroverdünnung mit hoher Lösekraft zur Verdünnung von lösemittelhaltigen Lacken. Eignet sich zum Reinigen und Entfetten von Metalloberflächen, Werkzeugen, und Arbeitsgeräten.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE	VPE Karton	VPE Palette
Z00456	Nitroverdünnung OXYLIN AF 200 aromatenfrei 1 l	Dose	6 Dosen	60 Kart
Z00457	Nitroverdünnung OXYLIN AF 200 aromatenfrei 5 l	Dose	-	126 Dosen



MUREXIN KH-Verdünnung TE 300

Terpentinersatz. Als Verdünnung geeignet für alle KH-Lacke glänzend oder seidenmatt.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE	VPE Karton	VPE Palette
Z00446	KH-Verdünnung TE 300 1 l	Dose	6 Dosen	60 Kart
Z00447	KH-Verdünnung TE 300 5 l	Dose	-	126 Dosen



Pinselreiniger

Wasseremulgierbares, geruchsarme Reinigungsmittel für Pinsel, Bürsten und Roller. Löst mühelos frische Farben, Lacke, Öle und Teer.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
Z053010	Pinselreiniger 250 ml	10 Dosen	-
Z053027	Pinselreiniger 1 l	10 Dosen	-

11.1 LORENCIC Spachtelmassen



Spritzspachtelmasse LORENCIC LO-FIN auf Kunstharzdispersionsbasis

LO-FIN ist eine verarbeitungsfertige Innenspachtelmasse in naturweiß, leicht zu verarbeiten, gut haftend, wischfest, wasserdampfdurchlässig und lösemittelfrei. Besonders geeignet zum ganzflächigen Beschichten von Wänden und Decken im Innenbereich. Auf Putzen der Mörtelgruppen P II und P III, Gipsputzen der Mörtelgruppe P IV, Beton, Gas-/Porenbeton Gipskarton und Spanplatten einsetzbar.

Auf neuen, sauberen Betonuntergründen ist keine Vorbehandlung mit Betonkontakt notwendig. Nach Durchtrocknung ist LO-FIN mit allen Dispersionsfarben überstreichbar. Die Masse ist leichtgängig und lässt sich hervorragend applizieren bzw. abziehen. Das Oberflächenbild ist homogen, blasenfrei und glatt.

- Verbrauch: 1,6 kg/m² / mm Schichtdicke (1 KG = 0,61 L)

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE	VPE Palette
ZLO-FIN	Spritzspachtelmasse LO-FIN auf Kunstharzdispersionsbasis 25 kg	1 Kb	24 Kb



Spritzspachtelmasse LORENCIC LO-FIN-FINE

Feine Innenspachtel für den maschinellen oder händischen Auftrag, zum feinen Glätten der Innenwände und Decken (sämtliche feine Putze, Gipskartonbeläge, unverputzter Beton u.ä.) vor dem ersten Anstrich oder dem Tapezieren. Hoch thixotrop (trifft nicht aus Löchern), leicht aufzuziehen. Das Schleifen mit feinem Schleifpapier ergibt eine überdurchschnittlich glatte Oberfläche. Die Masse wird für gewöhnlich in zwei Schichten aufgetragen – die jeweilige Schichtdicke sollte 1 bis 2 mm betragen, die gesamte Stärke des Auftrags jedoch 3 mm nicht überschreiten.

- Schichtstärke: bis 3 mm
- Verbrauch: 1,5 - 2,0 kg/m² / Auftrag (Zweischichtauftrag)

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE	VPE Palette
ZLO-FIN-FINE	Spritzspachtelmasse LO-FIN-FINE 25 kg	1 Sack	28 Sa



Füllspachtel LORENCIC LO-FILLER-FIX

LO-FILLER FIX ist eine Mörtelmischung auf Gipsbasis zum Verfüllen von Fugen, tieferen Schlitzten, Rissen, Löchern und Vertiefungen an Innenwand- und Deckenflächen wie zB verschiedene Fein- und Grobputzflächen sowie nicht verputzte Beton-, Ziegel-, Schaumbeton- und andere Flächen. Ebenso geeignet zur Befestigung von Elektroinstallationsröhren, Abzweig- und Elektroboxen etc. bei Installationsarbeiten. Nur im Innenbereich anwendbar.

- Schichtstärke: 5 bis 50 mm
- Verbrauch: ca. 11 kg/m² für eine 10 mm dicke Schicht

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE	VPE Palette
Z032029LO	Füllspachtel LO-FILLER-FIX 20 kg	1 Sack	48 Sa



Glätt- und Füllspachtel LORENCIC LO-FILL

Gipsspachtelmasse zum Ausgleichen größerer Wand- oder Deckenflächen und Unebenheiten bis zu einer Schichtstärke von 8 mm sowie zum Ausfüllen von Stößen zwischen Gipskartonplatten und Ausbessern von bis zu 8 mm tiefen Ritzen, Schrammen und Dellen sowie zum Glätten von Innenwandflächen. Die so hergestellten Flächen können mit sämtlichen Dispersionsfarben gestrichen werden.

- Schichtstärke: bis 8 mm
- Verbrauch: ca. 1,6 kg/m² für eine 1 mm dicke Schicht

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE	VPE Palette
Z032039LO	Glätt- und Füllspachtel LO-FILL 20 kg	1 Sack	48 Sa



Spachtelmasse LORENCIC LO-FILLER ULTRALIGHT weiß 310 ml

Gebrauchsfertige einkomponentige Spachtelmasse zum Spachteln von großen Flächen und zum Ausbessern von Rissen, Löchern in Putz, Beton und Leichtbauwänden. Schwundfrei bis 12 mm Schichtdicke auftragbar. Verwendung im Innen- und Außenbereich, schnell schleifbar.

LO-FILLER ULTRALIGHT darf nicht im Sanitärbereich, auf Marmor und Naturstein, im Tiefbau auf Bitumen, Teer oder Weichmacher abgebenden Untergründen sowie Fugen, die dauerhaft in Kontakt mit Feuchtigkeit stehen, verwendet werden.

- Ergiebigkeit: Kartusche 0,6 m² bei 5 mm Schichtstärke, 0,6 kg/m² pro mm Schichtstärke
- Schleifbar je nach Auftragsstärke 3-48 h

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE	VPE Palette
ZKR276LO	Spachtelmasse LO-FILLER ULTRALIGHT weiß 310 ml	20 Stk	60 Kart

11.2 Spritztechnik

Förderpumpe PFT SWING L FC-230 V AIRLESS

Robuste Maschinentechnik für eine Vielzahl von Materialien einsetzbar: Farbe, **Spritzspachtel**, körniges Material (nicht mit Stator 306 AIRLESS).

- Handlich und kompakt, läuft geräuscharm, leistungsstark und zuverlässig mit Lichtstrom
- Kein Verschleiß am Druckflansch
- Materialfilter im Druckflansch, über Bypass ohne Demontage wechselbar.
- Drucksteuerung über digitales Display
- Pumpenleistung kann über Potentiometer stufenlos bis max. 6,5l eingestellt werden
- Einteiliger Kunststoff-Materialbehälter – einfache Reinigung
- Mit **Rotor/Stator Airless** arbeiten – ohne zusätzlichen Kompressor
- Verschleißteile können direkt auf der Baustelle ohne Monteur gewechselt werden – Keine langen Stillstandzeiten

Technische Daten:

- Antriebsmotor: 3 kW, 10-280 U/min
- Stromanschluss: 230 V, 1 Ph, 50 Hz
- Pumpenleistung: 6,5 l/min, 130 bar, bis zu 30 m Förderweite bei DN12
- Mörtelabgang DN12 M-Teil AG1/2" mit Mörteldruckmanometer
- Behältervolumen: 70 l
- Gewicht: 102 kg

Im Lieferumfang enthalten: Fahrgestell SWING AIRLESS, Schaltschrank SWING AIRLESS 230 V FC, Getriebemotor mit Abdichteinheit 3 KW kpl., Materialbehälter Kunststoff SWING AIRLESS, Deckel SWING AIRLESS, Schlauchhalter SWING AIRLESS, Stator AIRLESS 306, Rotor AIRLESS 306, Werkzeugkasten SWING AIRLESS kpl., RONDO AIRLESS DN12 20 m WP160 bar, Spritzpistole SWING HP (in line Texspray), Reinigungsspachtel SWING AIRLESS; Stromkabel 3x1,5 mm², BLU2 - 16A - 5 m, Spritzdüse 541.



Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z00451336	Förderpumpe PFT SWING L FC-230V AIRLESS 1Ph/50Hz/3 kW	1 Stk

Stator und Rotor für PFT SWING L FC-230 V AIRLESS

Für PFT SWING L FC-230 V.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z00449947	Stator AIRLESS 306 für PFT SWING L FC-230 V	1 Stk
Z00449967	Rotor AIRLESS 306 für PFT SWING L FC-230 V	1 Stk



Spritzset für Oberputze

PFT Swing Spritzset für Oberputzeestehend aus:

- 15 m Materialschlauch 1"
- 15 m PVC-Gewebeschauch DN 9x3 mm
- 2 Stk Schwammkugeln Ø 30 mm
- Spritzset SWING im Koffer bestehend aus:
 - Spritzgerät mit Luftregulierungsventil und Kugelabsperrhahn
 - Düsen Ø 4,5 / 6,5 / 8,5 / 10,5 mm (Luftbohrung 2 mm)
 - Schlitzdüse mit 2 mm Luftbohrung
 - Zylinderbürste
 - Reinigungsdorn
 - Winkelstück 70°

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z008605	Spritzset Oberputz PFT zu SWING	1 Stk



Sackmangel für PFT SWING L FC-230V AIRLESS

Gipsspachtelmasse zum Ausgleichen größerer Wand- oder Deckenflächen und Unebenheiten bis zu einer Schichtstärke von 8 mm sowie zum Ausfüllen von Stößen zwischen Gipskartonplatten und Ausbessern von bis zu 8 mm tiefen Ritzen, Schrammen und Dellen sowie zum Glätten von Innenwandflächen. Die so hergestellten Flächen können mit sämtlichen Dispersionsfarben gestrichen werden.

- Schichtstärke: bis 8 mm
- Verbrauch: ca. 1,6 kg / m² für eine 1 mm dicke Schicht

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z00459811	Sackmangel für PFT SWING L FC-230V AIRLESS	1 Stk



11.3 Glätt- und Spachtelkellen



Glättkelle Kunststoff

Zum Auftragen und Strukturieren von Putzen.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z1425160	Glättkelle Kunststoff 280 x 140 x 2 mm	40 Stk
Z1425165	Glättkelle Kunststoff 280 x 140 x 3 mm	40 Stk



Glättkelle - gebogener Griff

Rostfrei.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z2101002	Glättkelle 280 x 130 x 0,7 mm RF - gebogener Griff, Alu-Steg	33 Stk



Glättkelle Softline RF - Softgriff, Alu-Steg

Rostfrei mit Softline-Griff, für ermüdungsfreies Arbeiten.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z2106801	Glättkelle Softline 280 x 130 x 0,7mm RF - Softgriff, Alu-Steg	33 Stk



Glättkelle - gezahnt - gebogener Griff

Rostfreie und gezahnte Ausführung.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z1701804	Glättkelle 280 x 130 x 0,7 mm E4 RF gezahnt - gebogener Griff, Alu-Steg	33 Stk
Z1701806	Glättkelle 280 x 130 x 0,7 mm E6 RF gezahnt - gebogener Griff, Alu-Steg	33 Stk
Z1701808	Glättkelle 280 x 130 x 0,7 mm E8 RF gezahnt - gebogener Griff, Alu-Steg	33 Stk



Spachtelkelle PAJAQUICK

Die PAJAQUICK-Spachtelkelle entspricht den neuesten Anforderungen des Handwerks an optimal gespachtelte Oberflächen im Bereich Q3 und Q4. Das Blatt aus 0,5 mm Spezial-Edelstahl mit abgerundeten Ecken ermöglicht eine nahezu gratloseerspachtelung von Wand- und Deckenflächen. Gleichzeitig ist die Gewichtsreduzierung durch die neuartige Kunststoffstütze eine enorme Erleichterung für den Anwender.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z5866R30	Spachtelkelle PAJAQUICK 300 x 100 x 0,5 mm RF	5 Stk
Z5866R35	Spachtelkelle PAJAQUICK 350 x 100 x 0,5 mm RF	5 Stk

11.4 Aufziehglätten



Aufziehglätte Profi

Rostfrei, Griff geschraubt.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z2101901	Aufziehglätte Profi 500 x 130 x 0,7 mm RF - Griff geschraubt	25 Stk



Aufziehglätte Profi - gezahnt

Gezahnte Ausführung, Griff geschraubt.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z1742404	Aufziehglätte Profi 500 x 130 x 0,7 mm E4 gezahnt - Griff geschraubt	25 Stk
Z1742406	Aufziehglätte Profi 500 x 130 x 0,7 mm E6 gezahnt - Griff geschraubt	25 Stk
Z1742408	Aufziehglätte Profi 500 x 130 x 0,7 mm E8 gezahnt - Griff geschraubt	25 Stk
Z1742410	Aufziehglätte Profi 500 x 130 x 0,7 mm E10 gezahnt- Griff geschraubt	25 Stk
Z1730008	Aufziehglätte Profi Kompakt 380 x 130 x 0,7 mm E8 RF gezahnt - Griff geschraubt	25 Stk
Z1730010	Aufziehglätte Profi Kompakt 380 x 130 x 0,7 mm E10 RF gezahnt -Griff geschraubt	25 Stk



Aufziehglätte Profi rostfrei- gezahnt

Gezahnte, rostfreie Ausführung, Griff geschraubt.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z1748306	Aufziehglätte Profi 500 x 130 x 0,7 mm E6 RF gezahnt - Griff geschraubt	25 Stk
Z1748308	Aufziehglätte Profi 500 x 130 x 0,7 mm E8 RF gezahnt - Griff geschraubt	25 Stk
Z1748310	Aufziehglätte Profi 500 x 130 x 0,7 mm E10 RF gezahnt - Griff geschraubt	25 Stk
Z1748354	Aufziehglätte Profi 500 x 130 x 0,7 mm E12 RF gezahnt - Griff geschraubt	25 Stk
Z1748361	Aufziehglätte Profi 500 x 130 x 0,7 mm E16 RF gezahnt - Griff geschraubt	6 Stk

11.5 Maurer-, Spitz- und Eckkellen



Maurerkelle Softline

Rostfrei, mit geradem Hals, garantiert ermüdungsfreies Arbeiten.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z4355701	Maurerkelle Softline 180 mm RF und geradem Hals	45 Stk



Hamburger Spitzkelle

Rostfrei mit Holzgriff.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z0381814	Hamburger Spitzkelle 140 mm RF	75 Stk



Eckenkelle außen

Rostfrei.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z4206503	Eckenkelle außen RF 80 x 60 x 60 mm klein	50 Stk



Eckenkelle innen

Rostfrei.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z4206403	Eckenkelle innen RF 80 x 60 x 60 mm klein	50 Stk



Eckenkelle U-Form

Rostfrei.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z4230401	Eckenkelle RF U-Form 80 x 90 x 20 mm	50 Stk

11.6 Spachteln



Giperspachtel RF

Rostfrei.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z4206010	Giperspachtel RF 30 mm	50 Stk
Z4206001	Giperspachtel RF 40 mm	50 Stk
Z4206002	Giperspachtel RF 50 mm	50 Stk
Z4206003	Giperspachtel RF 60 mm	50 Stk
Z4206004	Giperspachtel RF 70 mm	50 Stk
Z4206005	Giperspachtel RF 80 mm	50 Stk
Z4206006	Giperspachtel RF 100 mm	50 Stk
Z4206007	Giperspachtel RF 120 mm	50 Stk



Malerspachtel

Aus Stahl, flexibel, Holzgriff lackiert.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z0660240	Malerspachtel 40 mm	12 Stk
Z0660250	Malerspachtel 50 mm	12 Stk
Z0660260	Malerspachtel 60 mm	12 Stk
Z0660270	Malerspachtel 70 mm	12 Stk
Z0660280	Malerspachtel 80 mm	12 Stk
Z0660210	Malerspachtel 100 mm	12 Stk



Biflex-Spachtel - RF

Mit Fingerblech zum Einstellen der Flexibilität.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z502010	Biflex-Spachtel RF 20 cm breit	5 Stk
Z502020	Biflex-Spachtel RF 27 cm breit	5 Stk



Schraubgriffspachtel 150 mm mit BIT Kunststoffgriff

Mit Bit.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z5015015	Schraubgriffspachtel 150 mm mit BIT Kunststoffgriff	12 Stk



Schraubgriffspachtel Kaufmann

Mit Bit.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z4206902	Schraubgriffspachtel rostfrei 150 mm mit Bit Kunststoffgriff	12 Stk
Z4206901	Schraubgriffspachtel rostfrei 150 mm mit Bit im Holzgriff	12 Stk



Abscherspachtel und Ersatzklingen

Aus gehärtetem Aluminium, verstellbares Klingenblatt.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z402000	Abscherspachtel gehärtetes Alu, auswechsel- und verstellbares Klingenblatt	10 Stk
Z40211	Ersatzklingen für Abscherspachtel	5 Stk



Malerspachtel SOFT-GRIP

Aus gehärtetem Aluminium, verstellbares Klingenblatt.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z50704	Malerspachtel SOFT-GRIP 50 mm, RF, flexibel	12 Stk
Z50706	Malerspachtel SOFT-GRIP 75 mm, RF, flexibel	12 Stk
Z50707	Malerspachtel SOFT-GRIP 100 mm, RF, flexibel	12 Stk
Z50708	Malerspachtel SOFT-GRIP 125 mm, RF, flexibel	12 Stk

11.7 Wandspachteln



Wandspachtel Aluminium

Aluminium, verstärkte, rostfreie Ausführung.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z1640400	Wandspachtel Aluminium RF 400 mm verstärkt	10 Stk
Z1640500	Wandspachtel Aluminium RF 500 mm verstärkt	10 Stk
Z1640600	Wandspachtel Aluminium RF 600 mm verstärkt	10 Stk
Z1640800	Wandspachtel Aluminium RF 800 mm verstärkt	10 Stk



Wandspachtel

Aus Stahl.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z1660625	Wandspachtel 250 mm	10 Stk
Z1660640	Wandspachtel 400 mm	10 Stk
Z1660650	Wandspachtel 500 mm	10 Stk
Z1660660	Wandspachtel 600 mm	10 Stk
Z1660680	Wandspachtel 800 mm	10 Stk
Z1660610	Wandspachtel 1000 mm	10 Stk



Wandspachtel RF

Rostfrei, zum Abscheren und Überziehen der Wände mit Spachtelmasse.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z50072	Wandspachtel RF 30 cm	10 Stk
Z50074	Wandspachtel RF 50 cm	10 Stk



Wandspachtel RF mit Aluschiene

Wandspachtel mit breiter Griffleiste aus Holz, die zusätzlich integrierte Aluschiene ermöglicht zusätzliche Stabilität. Klinge aus rostfreiem Stahl.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z1640880	Wandspachtel mit Aluschiene 800 mm RF starke Ausführung	10 Stk
Z1640810	Wandspachtel mit Aluschiene 1000 mm RF starke Ausführung	10 Stk



Wandspachtel PAJARITO

Großflächenrakel mit Blatt und aufgeschweißter Klemmleiste aus gehärtetem, hochglanzpoliertem, rostfreiem Federbandstahl, u-förmiger Verstärkungsleiste aus rostfreiem Stahl, Sperrholzheft und Stieltülle (Nr. 657). In die Klemmleisten können nebeneinander 2 Zahnleisten von 280 mm Länge mit beliebiger Zahnform eingesetzt werden.

Lieferung inkl. glatter Zahnleiste Nr. 777E/56 (besonders geeignet zum Verteilen von selbstverlaufenden Ausgleichsmassen).

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z6760	Wandspachtel RF 560 mm PAJARITO mit Klemmleiste	4 Stk

Zahnleiste

Zahnleiste aus 0,5 mm starkem, besonders abriebfestem, zähhartem Spezialstahl.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z777E5646	Zahnleiste TKB R1 560 mm für Wandspachtel 6760	12 Stk

Wandspachtel Zubehör

Verzinkt, ohne Stiel.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z22305X	Wandspachtelhalterung verzinkt, ohne Stiel	50 Stk
Z20223320X	Stiel 1.500 x 28 mm für Stielreibe und Wandspachtelhalterung	25 Stk
Z5000101	Stielhalter Alu für Wandspachtel	1 Stk

11.8 Putz-Glättspachtel



Putz-Glättspachtel Z-Profil Alu natur mit Blatt

Aluminiumhalter für präzises, zeitsparendes Arbeiten inkl. 1 Blatt aus gehärtetem, poliertem, rostfreiem Federbandstahl. Für exaktes, scharfkantiges Nachziehen und gleichzeitiges Glätten bis Qualitätsstufe Q3. Ideal zum Glätten von Gips- und Armierputzen sowie zur Gewebereinbettung und Verspachtelung von Gipskartonfugen.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z7666R608LO	Putz-Glättspachtel Z-Profil Alu natur 60 cm mit Blatt 80 x 0,5 mm	1 Stk
Z7666R808LO	Putz-Glättspachtel Z-Profil Alu natur 80 cm mit Blatt 80 x 0,5 mm	1 Stk
Z7666R1008LO	Putz-Glättspachtel Z-Profil Alu natur 100 cm mit Blatt 80 x 0,5 mm	1 Stk
Z7666R1208LO	Putz-Glättspachtel Z-Profil Alu natur 120 cm mit Blatt 80 x 0,5 mm	1 Stk

Zubehör Putz-Glättspachtel Z-Profil Alu natur

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z7658	Alustiel 1.500 mm für Putz-Glättspachtel	1 Stk
Z7656RE608	Ersatzblatt 600 x 80 x 0,5 mm für Putz-Glättspachtel	1 Stk
Z7656RE808	Ersatzblatt 800 x 80 x 0,5 mm für Putz-Glättspachtel	1 Stk
Z7656RE1008	Ersatzblatt 1.000 x 80 x 0,5 mm für Putz-Glättspachtel	1 Stk
Z7656RE1208	Ersatzblatt 1.200 x 80 x 0,5 mm für Putz-Glättspachtel	1 Stk

11.9 Reibebretter



Reibebrett Alu

Reibebrett mit Belag und Klettverschluss, Ersatzschleifbelag mit Klettverschluss.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z0886500	Reibebrett Alu 420 x 200 mm mit Belag und Klettverschluss	25 Stk
Z0886501	Ersatzschleifbelag 420 x 200 mm mit Klettverschluss	20 Stk



Reibebrett Holz

Reibebrett aus Holz mit Schleifpapier.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z0896500	Reibebrett Holz 500 x 240 mm mit Schleifpapier Korn 16	25 Stk
Z0896501	Ersatzschleifbelag für Reibebrett 500 x 240 mm Korn 16	20 Stk



Reibebrett Kunststoff

Kunststoff, ohne Auflage.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z2014280	Reibebrett Kunststoff 280 x 140 mm ohne Auflage	40 Stk
Z2018320	Reibebrett Kunststoff 320 x 180 mm ohne Auflage	30 Stk
Z2022420	Reibebrett Kunststoff 420 x 220 mm ohne Auflage	15 Stk
Z2024480	Reibebrett Kunststoff 480 x 240 mm ohne Auflage	10 Stk



Klebstoff 3M SCOTCH-WELD 847

Mehrzweck-Klebstoff auf Nitrilkautschukbasis mit hoher Festigkeit und guten Alterungseigenschaften. Zum Kleben von PVC und ähnlichen Kunststoffen, Nitrilkautschuk, Gummi, Stahl, Alu, Holz, Leder und Dichtmaterialien.

Beständig gegen Öle, Treibstoffe, Weichmacher. Erhöhte Wärmefestigkeit. Hitze- und löse-mittel- reaktivierbar.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z6084701	Klebstoff 3M SCOTCH-WELD 847 1 l/Dose	6 Ds
Z60847150	Klebstoff 3M SCOTCH-WELD 847 150 ml/Tube	12 Tb

11.10 Schleifraspel



Schleifraspel LORENCIC PROFI mit Softgriff

Schleifraspel mit Grundkörper aus hochwertigem, verschleißfestem Edelstahl (Speziallegierung, rostfrei) mit hoher Zähigkeit. Scharfkantige Verzahnung der Arbeitsfläche mit 12 x 5 Zahnreihen, robuste und solide Konstruktion auf U-Profil-Basis mit Material-Durchlassöffnungen.

Eine Stirnseite „verjüngt“ zur Erreichung schwer zugänglicher Arbeitsbereiche, ergonomisch geformter, schlagfester 2-Komponenten-Griff (Soft-Griff) aus hochwertigem Kunststoff.

Zur Bearbeitung von:

- Kalk-Zementputzen (abrauhbar) auch bereits abgeputzten Sanierputzen
- WDVS (zB Egalisieren von Platten-Stößen)
- Weichfaserplatten und - Holzfaserplatten
- Styrodure, - Lamellen, - Sandstein, - Porenbeton
- Abschleifen von Zementfugenresten auf Roh-Mauerwerk
- Zum Schrägen von Fugen (zB Sandstein)
- Estrichkantenbearbeitung (Entgratung)
- Allgemeine Arbeitsflächenvorbereitung (Egalisieren & Reinigen)

Nicht geeignet für: Beton-Bearbeitung (Material erfordert Hartmetall- oder Diamantwerkzeuge).

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z25279LO	Schleifraspel PROFI 330 x 140 x 15 mm mit Softgriff	10 Stk

11.11 Diverse Schleifwerkzeuge und Schleifmaterialien

Stahlwolle



Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z15410	Stahlwolle Typ 0 fein 200 g	50 Stk
Z4050	Stahlwolle Typ 2 mittel/grob 200 g	50 Stk
Z4060	Stahlwolle Typ 3 grob 200 g	50 Stk
Z4070	Stahlwolle Typ 4 sehr grob 200 g	50 Stk

Schleifpapier

Braun, verschiedene Körnungen.



Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Rolle
Z542C740	Schleifpapier braun Körnung 40, 115 mm, Form 030 hochwertig	50 lfm
Z542C760	Schleifpapier braun Körnung 60, 115 mm, Form 030 hochwertig	50 lfm
Z542C780	Schleifpapier braun Körnung 80, 115 mm, Form 030 hochwertig	50 lfm
Z542C7100	Schleifpapier braun Körnung 100, 115 mm, Form 030 hochwertig	50 lfm
Z542C7120	Schleifpapier braun Körnung 120, 115 mm, Form 030 hochwertig	50 lfm
Z542C7150	Schleifpapier braun Körnung 150, 115 mm, Form 030 hochwertig	50 lfm

Handschleifer



Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z40145	Handschleifer Gr.105 x 210 mm	10 Stk

Gipsrhobel Surform



Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z1750060	Gipsrhobel Surform	2 Stk
Z1750061	Ersatzblatt zu Gipsrhobel Surform	12 Stk

Stichling



Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z1750051	Stichling 5 mm	10

Drahbürste 4-reihig



Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z1480000	Drahtbürste 4-reihig	1 Stk.

11.12 Schleifgeräte und Zubehör

Teleskop Power-Schleifer TITANO

Kurz- und Langhalsschleifer in einem. Gipskarton, Wandplatten und Betonrat schleifen, Wände, Decken, Böden und weitere Oberflächen schleifen und polieren. Der Powerschleifer mit Teleskoptiel (bis 3 m Höhe erreichbar) hat ein geringes Gewicht und ist kompatibel mit Rucksackstaubsauer, dadurch hohe Bewegungsfreiheit. Weitere nützliche Features sind:

- Stufenlose Drehzahlregelung ermöglicht optimale Abstimmung
- Robuste Ummantelung der biegsamen Welle.
- Hohe Bruchfestigkeit
- Geringer Verschmutzungsgrad durch Trennung von Werkstück und Antrieb

Technische Daten:

- Motorleistung: 900 W / 220 V / 4,3 A
- Motor: 2.600 - 10.000 U/min
- Werkzeug: 400 - 1.700 U/min
- Gewicht: 2,5 kg (Motor), 2,4 kg (Handstück)
- Maschinenlänge: 105 cm (155 cm ausgezogen)

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z600S	Teleskop Power-Schleifer TITANO inkl. Stützteller, Schmirgel u. JÖST-Superpad	1 Stk



Stützteller mit Klett

Stützteller mit Klettverschluss. Durch Zentrifugalkraft wird Staub nach außen transportiert und optimal abgesaugt.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z610R	Stützteller mit Klett- und Softauflage Ø 230 mm	1 Stk

Schmirgel

Schleifmittel für professionelle Maler- und Lackierarbeiten sowie universellen Einsatz.



Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z611	Schmirgel Korn 40, d=230 mm	6er Pack
Z612	Schmirgel Korn 60, d=230 mm	6er Pack
Z613	Schmirgel Korn 80, d=230 mm	6er Pack
Z614	Schmirgel Korn 100, d=230 mm	6er Pack
Z615	Schmirgel Korn 120, d=230 mm	6er Pack
Z616	Schmirgel Korn 150 d=230 mm	6er Pack



HMT-Schleifscheibe

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z0605	HMT-Schleifscheibe D 230 mm, Fein Nr. 605	Stk
Z606	HMT-Schleifscheibe D 230 mm, Mittel Nr. 606	Stk
Z0607	HMT-Schleifscheibe D 230 mm, Grob Nr. 607	Stk

Universalschleifmaschine ROKAMAT CHAMELEON Universal



Die leichte Universalmaschine zum Abfräsen von sandenden Oberputzen, Rabottieren von Grundputzen, Rakeln von Kratzputzen, Planschleifen von Vollwärmeschutz-Platten (Steinwoll-, Polystyrol, Mineralplatten usw.), Schleifen von Gipskarton und Wandplatten, Reinigen von Betonschalungen, Aufreißen von Tapeten, Abschaben von Tapetenresten, Entfernen von Kleberesten, Reinigen und Polieren von Fassadenanstrichen und Außenverkleidungen (Metall, Granit, Klinker).

Vorteile:

- Geringes Gewicht
- Breites Einsatzgebiet aufgrund umfangreichen Zubehörs und hohe Bruchfestigkeit

Technische Daten:

- Motorleistung 900 W / 220 V / 4,3 A
- Motordrehzahl 2.600 - 10.000 U/min
- Werkzeug 120 - 600 U/min
- Gewicht 2,5 kg (Motor), 2,4 kg (Handstück)

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z170000	ROKAMAT CHAMELEON Universal inkl. Stützteller u. 4 Stk. Schmirgel K16	1 Stk

WDVS-Schleifer ROKAMAT FOX



WDVS-Schleifer mit 2 Power-Akkus zum Planschleifen von WDVS-Platten. Optimal geeignet für Arbeiten auf dem Gerüst. Absaugstutzen für Staubabsaugung vorhanden. Produktvorteile sind völlige Bewegungsfreiheit, kein störendes Kabel, lauf ruhig durch gegenläufige Werkzeugscheiben.

Technische Daten:

- Li-Ion-Akku-Spannung: 18 V
- Li-Ion-Akku-Kapazität: 5,2 Ah
- Werkzeug: 400 U/min
- Gewicht: 2,2 kg

Im Lieferumfang enthalten:

- Inkl. 2 Akkus, Ladegerät
- Stützteller mit Klett und Schmirgel K16 d= 200 mm
- in robustem Koffer

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z24000	ROKAMAT FOX mit 2 Power-Akkus	1 Stk

Stahl-, Edelstahl- und Nylonbürsten



Eine besondere Spezialität des ROKAMAT-Universal ist die Reinigung von Schalelementen. Betonreste auf einer oberflächenbeschichteten Schalhaut oder am Stahlrahmen lassen sich mühelos durch Stahlbürsten entfernen. Wird die Schalhaut anschließend mit Nylonbürsten eingewachst, ist sie für viele weitere Schaleinsätze bestens präpariert.

Weitere Anwendungsmöglichkeiten: Entfernen von altem, losem Putz und alter Farbe, Fassadenreinigung von Moos und Algenbefall und Reinigung des Putzuntergrundes.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z0019	Stahlbürsten fein Rokamat	1 Paar
Z213	Stahlbürsten mittel d= 200 mm, Stahldraht 0,35 mm	1 Paar
Z0021	Stahlbürsten grob Rokamat	1 Paar

Polier-Pads

Reinigen von Schalung und Sichtbeton, Gebäuden und Fassaden und polieren z.B. von Marmoreffekt.



Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z0233	Polier-Pads fein, weiß Rokamat	1 Paar
Z0234	Reinigungs-Pads mittel, grün Rokamat	1 Paar
Z0235	Reinigungs-Pads grob, schwarz Rokamat	1 Paar



Schleifscheibe JÖST SUPERPAD

- Hohe Schleifleistung (besonders im Feinkornbereich)
- Staubfreies Schleifen durch permanente und
- Ganzflächige Staubabsaugung
- Kein Zusetzen der Schleifscheibe
- Umweltfreundlich
- Geringere Schleiftemperatur durch permanenten Luftstrom über der gesamten Schleiffläche

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z69812	Schleifscheibe JÖST SUPERPAD Korn 120 Ø 230 mm für Teleskop-Powerschleifer	6 Stk
Z69818	Schleifscheibe JÖST SUPERPAD Korn 180 Ø 230 mm für Teleskop-Powerschleifer	6 Stk



HMT-Schleifscheiben Rokamat

Für aggressives Schleifen, Arbeiten an Betongraten, Ziegelstein, Terrazzo, Spachtel, Kalkstein, Fliesen, Klinker, Marmor, Anstrichstoffen, Estrich, Linoleum, Teppich- und Kleberesten, Epoxidharz, Glasfiber, Acryl, Gummi, Gasbeton und weitere Materialien.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z0224	HMT-Schleifscheiben fein Rokamat	1 Paar
Z0232	HMT-Schleifscheiben mittel Rokamat	1 Paar
Z0229	HMT-Schleifscheiben grob Rokamat	1 Paar



Filz- und Schwammscheiben

Putzflächen im Innen- und Außenbereich können mit dem Universal schnell und einwandfrei abgefilzt werden. Zum Filzen von Gips- und Kalkzementputz stehen sowohl Schwammscheiben als auch Filzscheiben zur Verfügung.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z0027	Filzscheiben Rokamat	1 Paar
Z0028	Filz zum Kleben Rokamat	1 Paar



Stützteller

Zum Anbringen von Schmirgel, HTM-Scheiben und Pads.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z0015	Stützteller mit Klett Rokamat	1 Paar



Schmirgel Rokamat

Betonreste auf einer saugenden Schalhaut lassen sich durch den ROKAMAT Universal entfernen. Mit Schmirgelpapier kann zB die saugende Schalhaut von Schalsegmenten direkt nach dem Einsatz gereinigt werden.

Anwendungsmöglichkeiten: Planschleifen von Plattenstößen und Putzuntergründen, Aufräuen von Polystyroloberflächen, Planschleifen von Polystyrol-Dämmplatten, Steinwoll-Lamellen oder anderen Vollwärmeschutzsystemen.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z0029	Schmirgel Korn 16 Rokamat	1 Paar
Z0017	Schmirgel Korn 24 Rokamat	1 Paar
Z0204	Schmirgel Korn 40 Rokamat	6er Pack
Z0210	Schmirgel Korn 60 Rokamat	6er Pack
Z0205	Schmirgel Korn 80 Rokamat	6er Pack
Z0211	Schmirgel Korn 100 Rokamat	6er Pack
Z0206	Schmirgel Korn 120 Rokamat	6er Pack



Schleifvlies

für Teleskop-Power-Schleifer TITANO.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z622R	Schleifvlies Korn 80, grob	6er Pack
Z0620	Schleifvlies Korn 120, mittel	6er Pack
Z0621	Schleifvlies Korn 180, fein	6er Pack

Teleskop-Langhalsschleifer TECMIX LHS 600

Der LHS 600 ist mit der stufenlos regelbaren Drehzahlelektronik, dem an unterschiedlichste Schleifvorgänge anpassungsfähigen Schleifkopf und der Teleskopverlängerung des Handgriffes optimal für den Einsatz im Wand- und Deckenbereich geeignet. Die integrierte Absaugung ermöglicht das Anschließen eines Staubsaugers und verringert so die Staubentwicklung.



Technische Daten:

- Leistung: 600 Watt
- Leerlaufdrehzahl: 0 - 10.00 U/min
- Verstellbare Länge: 1.230 - 1.650 mm
- Verlängerungsstück: 2.200 mm
- Gewicht: 4,5 kg

Im Lieferumfang enthalten:

- Inkl. 6 Stk. Schleifscheiben 225 mm und Koffer

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z17600	Teleskop-Langhalsschleifer TECMIX LHS 600 230V	1 Stk

Schleifvlies



Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z17627	Schleifscheibe Korn 80 d= 225 mm für TECMIX LHS 600	25er Pack
Z17628	Schleifscheibe Korn 100 d= 225 mm für TECMIX LHS 600	25er Pack
Z17629	Schleifscheibe Korn 120 d= 225mm für TECMIX LHS 600	25er Pack

Schmirgel

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z17634	Schmirgel Korn 60 d= 225 mm Multiloch für TECMIX LHS 600	25er Pack
Z17635	Schmirgel Korn 80 d= 225 mm Multiloch für TECMIX LHS 600	25er Pack
Z17636	Schmirgel Korn 100 d= 225 mm Multiloch für TECMIX LHS 600	25er Pack
Z17637	Schmirgel Korn 120 d= 22 5mm Multiloch für TECMIX LHS 600	25er Pack

Langhalsschleifer METABO LSV5-225 500W

Zum komfortablen Schleifen von gespachtelten Flächen im Wand- und Deckenbereich.

- Zuschaltbares LED-Licht zum direkten Erkennen und Bearbeiten von Unebenheiten und Riefen.
- Optimale Balance beim Arbeiten, da Schwerpunkt der Maschine nicht am Kopf.
- Variable Längenverstellung: schnell und einfach verkürz- oder verlängerbar für enge Räume oder große Raumhöhen.
- M-Clean-Technologie: Wirkungsvolle Absaugung durch das Gehäuse ohne Schlauch für maximale Flexibilität des Schleifkopfs.
- Randnahes Schleifen von Kanten und Übergängen – zeitsparend und effektiv.
- Ideale Anpassung des flexiblen Schleifkopfs an die Fläche für gute Arbeitsergebnisse.
- Optimale Absaugergebnisse durch gefederten Bürstenkranz, der sich an die Oberfläche anpasst.
- Vario-Constamatic (VC)-Vollwellenelektronik zum Arbeiten mit materialgerechten Drehzahlen, die unter Last nahezu konstant bleiben.
- Ergonomisch geformtes Griffrohr aus Aluminium und T-Handgriff für bequemes Halten in verschiedenen Positionen.
- Einfach, schnell und werkzeuglos austauschbare Welle direkt auf der Baustelle bei Bedarf.
- Absaugmöglichkeit durch Anschluss eines Allessaugers.

Technische Daten:

- Aufnahmeleistung: 500 W
- Leerlaufdrehzahl: 1.000 - 1.650 U/min
- Durchmesser des Schleiftellers: 225 mm
- Mögliche Maschinenlänge: 1,1/1,6/2,1 m
- Gewicht ohne Netzkabel: 4,5 kg
- Kabellänge: 4 m

Im Lieferumfang enthalten: Schleifteller (sehr weich), Haftscheibblätter mit Multilochung (je 1 x P80, P100, P120, P150), flexible Welle (als Ersatz), Anschlussmuffe, Verlängerung, Sechskantschlüssel, Kunststoffkoffer.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z600136000	Langhalsschleifer METABO LSV5-225 500 W m. Schleifteller, Haftscheibblätter	1 Stk



12.1 Grundierung



Grundiermittel Acrosol Tiefgrund LF f. den Innen- u. Außenbereich 10 l

Lösemittelfreies, farbloses, wässriges Spezialgrundiermittel auf Acryl Hydrosol-Basis für innen und außen mit guter Tiefenwirkung zur Egalisierung der Saugfähigkeit unterschiedlicher oder stark saugender Flächen sowie zur Festigung leicht sandender Innenputze.

Verbrauch: Ca. 100-150 ml/m², je nach Saugfähigkeit des Untergrundes

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Pal
Z4036-0	Grundiermittel Acrosol Tiefgrund LF für den Innen- und Außenbereich 10 l	40 Kan



Silikat Grundkonzentrat für den Innen- und Außenbereich 10 l

Lösemittelfreies, wässriges Verdünnungs- und Spezialgrundiermittel für Silikatprodukte im Innen- und Außenbereich, zur Egalisierung der Saugfähigkeit mineralischer Untergründe, unterschiedlicher oder stark saugender Flächen sowie zur Festigung leicht sandender Innenputze.

Verbrauch: Ca. 200-250 ml/m², je nach Saugfähigkeit des Untergrundes

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Pal
Z3952	Silikat Grundkonzentrat für den Innen- und Außenbereich 10l/Kan	40 Kan



Grundiermittel WIVASSIL für den Außenbereich 10 l

Lösemittelfreies, wässriges Spezialgrundiermittel mit Silikonharz für den Fassaden- und Außenbereich, zur Egalisierung der Saugfähigkeit unterschiedlicher oder stark saugender Flächen sowie zur Festigung leicht sandender Putze.

Verbrauch: Ca. 100 - 200 ml/m², je nach Saugfähigkeit des Untergrundes

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Palette
Z3975	Grundiermittel WIVASSIL für den Außenbereich 10 l/Kan	40 Kan

12.2 Innenfarben MALER VEREINIGUNG



Innendispersion DIARAPID weiß stumpfmatt 15 l

Emissionsminimierte, hochwertige, mineralmatte Innendispersionsfarbe auf Kunstharzbasis mit hoher Deckkraft für alle üblichen Wand- und Deckenflächen im Innenbereich bei Neubauten und im Renovierungssektor.

- Glanz nach EN 13300: Stumpfmatt
- Nassabriebbeständigkeit nach EN 13300: Klasse 2
- Deckvermögen nach EN 13300: Klasse 1
- Verbrauch: Ca. 200-220 ml/m²

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Palette
Z5001	Innendispersion DIARAPID weiß stumpfmatt 15 l	24 Küb



Innendispersion STYRIA NATURWEISS stumpfmatt 15 l

Die STYRIA NATURWEISS ist eine neu entwickelte Innenfarbe mit einer speziellen Rezeptur auf besonders umweltschonender Basis, für alle Wohnbereiche ausgezeichnet geeignet und schafft eine angenehme Raumatmosphäre für höchste Wohnansprüche:

- Perfekte und leichte Verarbeitung
- Hohe Deckkraft – Malerqualität
- Saubere Raumluft, da emissions- und lösemittelfrei
- Wasserdampfdurchlässig
- Glanz nach EN 13300: Stumpfmatt
- Nassabriebbeständigkeit nach EN 13300: Klasse 3.
- Deckkraftklasse nach EN 13300: Klasse 2
- Ergiebigkeit: 7 m²/l

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Palette
Z4100-0	Innendispersion STYRIA NATURWEISS stumpfmatt 15 l	24 Küb



Objektfarbe für den Innenbereich weiß stumpfmatt 15 l

Wirtschaftliche stumpfmatte, weiße Wandfarbe auf Kunstharzdispersionsbasis in bewährter Malerqualität für alle üblichen Wand- und Deckenflächen im Innenbereich bei Neubauten und im Renovierungssektor.

- Nassabriebbeständigkeit nach EN 13300: Klasse 4
- Deckvermögen nach EN 13300: Klasse 1
- Verbrauch: Ca. 250 ml/m²

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z4067-0	Objektfarbe für den Innenbereich weiß stumpfmatt 15l/Kübel	24 Küb/Pal



Innenfarbe für Wand- u. Deckenflächen weiß stumpfmatt 15 l

Biologische, atmungsaktive, lösemittelfreie, stumpfmatte, weiße Innenfarbe auf Celluloseleimbasis für alle üblichen Wand- und Deckenflächen im Innenbereich bei Neubauten und im Renovierungssektor.

- Spannungsarm und gut deckend
- Glanz nach EN 13300: Stumpfmatt
- Nassabriebbeständigkeit nach EN 13300: Klasse 5
- Deckvermögen nach EN 13300: Klasse 1

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z3626	Innenfarbe für alle Wand- und Deckenflächen weiß stumpfmatt 15l	24 Küb/Pal



Silikat Innenfarbe weiß stumpfmatt 15 l

Atmungsaktive Innensilikatfarbe auf Kaliwasserglasbasis für alle üblichen Wand- und Deckenflächen im Innenbereich bei Neubauten und im Renovierungssektor.

- Auch für Feuchträume geeignet
- Verkieselung auf mineralischen Untergründen
- Glanz nach EN 13300: Stumpfmatt
- Nassabriebbeständigkeit nach EN 13300: Klasse 4
- Deckvermögen nach EN 13300: Klasse 1
- Verbrauch: Ca. 250 ml/m²

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z7865	Silikat Innenfarbe weiß stumpfmatt 15l	24 Küb/Pal



Latexfarbe für den Innenbereich weiß seidenmatt 15 l

Seidenmatte, scheuerbeständige Latexfarbe (Kunststofflatex - Dispersion) für Innenbereich zB von Kasernen, Krankenhäusern, öffentlichen Gebäuden, Treppenhäusern und ähnlichen Objekten.

- Hoch beanspruchbar
- Gut deckend mit hohem Weißgrad
- Nassabriebsklasse 2 nach ÖNORM EN 13300
- Verbrauch: Je nach Beschichtung ca. 120-160 ml/m²

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z4003	Latexfarbe für den Innenbereich weiß seidenmatt 15l/Kübel	24 Küb/Pal



Isolier- und Renovierfarbe ISOWEISS für den Innenbereich matt 10 l

Wasserverdünnbare Isolier- und Renovierfarbe auf Kunstharzbasis für den Innenbereich zur schnellen und umweltfreundlichen Renovierung nikotinverschmutzter Innenräume.

- Glanz nach EN 13300: Matt
- Nassabriebbeständigkeit nach EN 13300: Klasse 2
- Deckvermögen nach EN 13300: Klasse 1
- Verbrauch: Ca. 200-250 ml/m²

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z4164	Isolier- und Renovierfarbe ISOWEISS für den Innenbereich matt 10l	24 Küb/Pal

12.3 Fassadenfarben MALER VEREINIGUNG



Fassadenfarbe WIVASSIL weiß matt 15 I

Diffusionsfähige Silikonharz-Acrylat--Fassadenfarbe für leicht füllende, deckende neu- und Renovierungsanstriche mit kalkmatter, spannungsarmer Oberfläche auf mineralischen und organischen, nicht elastischen Untergründen im Außenbereich.

- Wasserabweisend und diffusionsoffen
- Hervorragende, ansatzfreie Verarbeitung
- Verbrauch: Ca. 250-280 ml/m² für Zwischen- u. Schlussbeschichtung bei glattem Untergrund

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z4032	Fassadenfarbe WIVASSIL weiß matt 15I	24 Küb/Pal



Acrylat Fassadenfarbe weiß matt 15 I

Hochwertige matte Fassadenfarbe auf Acrylat-Dispersionsbasis für leicht füllende, deckende Anstriche auf mineralischen, organischen und nicht elastischen Untergründe im Außenbereich.

- Hohe Deckkraft
- Scheuerbeständig - extrem wetterbelastbarer Fassadenschutz
- Verbrauch: Ca. 250-280 ml/m²

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z4052	Acrylat Fassadenfarbe weiß matt 15I/Kübel	24 Küb/Pal



Silikat Fassadenfarbe weiß matt 15 I

Wasserverdünnbare mineralische Fassadenfarbe auf Basis Kaliwasserglas/Acrylat Dispersion für leicht füllende, deckende Anstriche auf mineralische und silikatische Untergründe im Außenbereich.

- Hoch Wasserdampfdurchlässig
- Glanz nach EN 1062-1: Matt
- Verbrauch: Ca. 250-280 ml/m² für Zwischen- u. Schlussbeschichtung bei glattem Untergrund

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z7976	Silikat Fassadenfarbe weiß matt 15I/Kübel	24 Küb/Pal



12.4 Abtönkonzentrate PINTASOL



Abtönkonzentrate PINTASOL

Farbmittel / Pigmentierpräparation auf organischer und anorganischer Basis zum Einfärben oder Abtönen unterschiedlicher Beschichtungsstoffe und Materialien.

- Bindemittelfreie, hochkonzentrierte Abtönpaste, nicht pur verwendbar!
- Leicht einzufärben
- Alle Pintasol Farbtöne sind untereinander mischbar

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
ZEWL11MIX200	Abtönkonzentrat gelb 200 g	1 Flasche
ZEWL11MIX750	Abtönkonzentrat gelb 750 g	1 Flasche
ZEWL21MIX200	Abtönkonzentrat oxydgelb 200 g	1 Flasche
ZEWL21MIX1000	Abtönkonzentrat oxydgelb 1000 g	1 Flasche
ZEWL31MIX200	Abtönkonzentrat rot 200 g	1 Flasche
ZEWL31MIX750	Abtönkonzentrat rot 750 g	1 Flasche
ZEWL41MIX200	Abtönkonzentrat oxydrot 200 g	1 Flasche
ZEWL41MIX1000	Abtönkonzentrat oxydrot 1000 g	1 Flasche
ZEWL5MIX200	Abtönkonzentrat blau 200 g	1 Flasche
ZEWL5MIX750	Abtönkonzentrat blau 750 g	1 Flasche
ZEWL61MIX200	Abtönkonzentrat oxydgrün 200 g	1 Flasche
ZEWL61MIX1000	Abtönkonzentrat oxydgrün 1000 g	1 Flasche
ZEWL6MIX200	Abtönkonzentrat grün 200 g	1 Flasche
ZEWL6MIX750	Abtönkonzentrat grün 750 g	1 Flasche
ZEWL71MIX200	Abtönkonzentrat umbra gebr. 200 g	1 Flasche
ZEWL71MIX1000	Abtönkonzentrat umbra gebr. 1000 g	1 Flasche
ZEWL7MIX200	Abtönkonzentrat umbra 200 g	1 Flasche
ZEWL7MIX1000	Abtönkonzentrat umbra 1000 g	1 Flasche
ZEWL8MIX200	Abtönkonzentrat schwarz 200 g	1 Flasche
ZEWL8MIX750	Abtönkonzentrat schwarz 750 g	1 Flasche
ZEWL9MIX200	Abtönkonzentrat violett 200 g	1 Flasche
ZEWL9MIX750	Abtönkonzentrat violett 750 g	1 Flasche

12.5 Imprägnierung



SILIFIRN W Fassadenimprägnierung

Lösungsmittelfreie Siloxan-Fassadenimprägnierung für mineralische Untergründe. Schützt vor Feuchtigkeit und Schlagregen durch Hydrophobierung und verhindert Frost- und Bauschäden.

- Lösungsmittelfrei, auf Wasserbasis
- Gebrauchsfertig
- Hoch wasserdampfdurchlässig
- Schmutzabweisend, farblos/transparent

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE	VPE Palette
Z149027	SILIFIRN W Fassadenimprägnierung 2,5 l	4 Kan	-
Z149034	SILIFIRN W Fassadenimprägnierung 5 l	1 Kan	96 Kan

13.1 Klebebänder - KREPP



Klebeband Narmask Krepp - das Original!

Profi Abdeckband (Dicke 0,12 mm) für Maler, Gipser, Putzer und Industrie.

- Vernetzter Kleber
- Klebekraft: 2,5 N / cm
- Reißkraft: 38 N / cm
- Hitzebeständigkeit: 80 °C - 30 min

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton
Z0052	Klebeband Krepp Narmask 30 mm x 50 m	30 Roll
Z0054	Klebeband Krepp Narmask 38 mm x 50 m	24 Roll
Z0056	Klebeband Krepp Narmask 50 mm x 50 m	18 Roll



Klebeband LORENCIC Profi Krepp

Profi Abdeckband für Maler, Gipser, Putzer und Industrie.

- Vernetzter Kleber
- Klebekraft: 25 N / 5,2 mm
- Reißkraft: 25 N / 85 mm
- Hitzebeständigkeit: 60 °C / 30 min

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton
Z0048LO	Klebeband Profi Krepp 19 mm x 50 m	48 Roll
Z0050LO	Klebeband Profi Krepp 25 mm x 50 m	36 Rol
Z0052LO	Klebeband Profi Krepp 30 mm x 50 m	32 Roll
Z0054LO	Klebeband Profi Krepp 38 mm x 50 m	24 Roll
Z0056LO	Klebeband Profi Krepp 50 mm x 50 m	24 Roll



Klebeband PROFOX® Krepp

Profi Abdeckband für Maler, Gipser, Putzer und Industrie.

- Vernetzter Kleber
- Klebekraft: 25 N / 7,65 mm
- Reißkraft: 25 N / 75 mm
- Hitzebeständigkeit: 50 °C / 30 min

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton
Z0056LOX	Klebeband Profi Krepp 48 mm x 50 m	24 Roll

13.2 Klebebänder - PVC



Klebeband BARNIER PVC

Weich-PVC mit druckempfindlichem Kautschukkleber.

Anwendung: Abdecken, Schützen, Verkleben von Folien, als Wasserschutz, Fixierung und Rissabdeckung. Ideal zum Abdecken von Stein, Putz, Holz, Metall, Kunststoff bei Verputz-, Stuck- und Malerarbeiten.

- Hohe Klebekraft auf allen Untergründen, auch wenn diese feucht oder leicht verschmutzt sind
- Bleibt bei niedrigen Temperaturen weich und formstabil

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton
Z609630	Klebeband PVC BARNIER silber 30 mm x 33 m	60 Roll
Z609650	Klebeband PVC BARNIER silber 50 mm x 33 m	36 Roll
Z609631	Klebeband PVC BARNIER weiß 30 mm x 33 m	60 Roll
Z609651	Klebeband PVC BARNIER weiß 50 mm x 33 m	36 Roll
Z609750	Klebeband PVC BARNIER blau 50 mm x 33 m für Holz	36 Roll
Z609550	Klebeband PVC BARNIER orange 50 mm x 33 m	36 Roll

Klebeband LORENCIC Profi



PVC-Bauklebeband glatt mit hoher Klebekraft für innen und außen. Ideal für Abdeckung bei Putz-, Stuck- und Malerarbeiten. Hohe UV- und Witterungsbeständigkeit (bis 4 Wochen rückstandsfrei abziehbar).

Bei weichen und porösen Untergründen, wie (zB Weichholz, Putz, Anstrichen) und bei weichmacherhaltigen Oberflächen ist Vorsicht erforderlich - wir empfehlen eine Probeklebung.

- Dicke: 0,12 mm
- Klebekraft auf Stahl: 400 g / 25 mm
- Dehnung: 150 %
- Hitzebeständigkeit: -5 bis 70 °C
- Verklebungs- u. Abziehbarkeit: über +5 °C

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton
Z609650LO	Klebeband Profi silber 50 mm x 33 m	36 Roll
Z609651LO	Klebeband Profi weiß 50 mm x 33 m	36 Roll

Klebeband LORENCIC PVC Profi gerillt



Bauklebeband quergerillt, bestehend aus widerstandsfähiger, schmiegsamer Weich-PVC-Folie, für innen und außen. UV-beständig. Schmiegsames Folien-Abdeckband aus Weich-PVC-Folie mit einem sicher haftenden, kohäsiven Kautschukkleber (Naturkautschuk-Harz). Auch bei niedrigen Temperaturen gut zu verarbeiten.

Für Abdeckzwecke bei Maler- und Gipsarbeiten im Innen- und Außenbereich. Läßt sich durch die Querrillung leicht von Hand durchtrennen.

- Dicke: 0,16 mm
- Klebekraft: 4 N / 25 mm
- Reißkraft: 55 N / 25 mm
- Reißdehnung 115 %

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton
Z16044LO	Klebeband PVC Profi gerillt gelb 30 mm x 33 m	60 Roll
Z16045LO	Klebeband PVC Profi gerillt gelb 38 mm x 33 m	48 Roll
Z16046LO	Klebeband PVC Profi gerillt gelb 50 mm x 33 m	36 Roll
Z16058LO	Klebeband PVC Profi gerillt weiß 50 mm x 33 m	36 Roll

Doppelklebeband KIP 310 Duoband



Das doppelseitige Klebeband, bestehend aus einer widerstandsfähigen und schmiegsamen Weich-PVC-Folie, ist an einer Seite teilweise beschichtet und ermöglicht das einfache Entfernen des silikonisierten Trennpapiers. Das Klebeband ist anwendbar für innen und außen.

Klebkraft und Haftvermögen sind harmonisch auf die praxisgerechten Wünsche der Maler, Gipser und Stukkateure abgestimmt. Klebt auf Materialien wie Papier, Folien, Wänden, Fußböden, Fenster, Holz (roh, grundiert, lackiert), Aluminium, Kunststoff, Glas usw.

- Dicke: 0,09 mm
- Klebkraft (Stahl): 6 N/25 mm
- Klebstoffart: Acrylat
- Reißkraft: 75 N / 25 mm
- Reißdehnung: 200 %
- Temperaturbeständigkeit: bis +40 °C

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton
Z31025	Doppelklebeband KIP 310 Duo 25 mm x 25 m	48 Roll
Z31035	Doppelklebeband KIP 310 Duo 35 mm x 25 m	48 Roll

Doppelklebeband Duo



Das doppelseitige Klebeband, bestehend aus einer widerstandsfähigen und schmiegsamen Weich-PVC-Folie, ist an einer Seite teilweise beschichtet und ermöglicht das einfache Entfernen des silikonisierten Trennpapiers. Verhindert außerdem beim Anstreichen, dass angelöste Klebereste in den Lack oder die Farbe geraten. Klebeband ist anwendbar für innen und außen. Klebkraft und Haftvermögen sind harmonisch auf die praxisgerechten Wünsche der Maler, Gipser und Stukkateure abgestimmt.

Kleben auf Materialien wie Papier, Folien, Wänden, Fußböden, Fenster, Holz (roh, grundiert, lackiert), Aluminium, Kunststoff, Glas usw.

- Verarbeitungstemperatur +5° C bis +50° C
- Stärke 0,2 mm
- Reißfestigkeit 68 N/25 mm
- Klebekraft (Stahl) 5 N/25 mm
- Klebstoffart Acrylat

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton
Z31025S	Doppelklebeband Duo 25 mm x 25 m	36 Roll

13.3 Steinbänder



Steinband LORENCIC EXTRA-STRONG silber

Das LORENCIC Steinband EXTRA-STRONG besteht aus einem strapazierfähigen, wasserdichten und kunststoffbeschichteten LDPE-Gewebe, einseitig klebend. Dieses Band kann für alle denkbaren Zwecke eingesetzt werden, sowohl im Innen- als auch im Außenbereich. Hervorragend geeignet für Abdekarbeiten auf Putz, Beton und Stein, da es eine extrem hohe Klebekraft und Anschließbarkeit aufweist. Beständig gegen Wasser, Öl, mechanische Beschädigungen und viele chemische Einflüsse.

- Temperaturbeständigkeit bis +60 °C
- Klebekraft (Stahl): 40,5 N / 25 mm
- Dicke: 0,24 mm
- Reißkraft: 110 N / 25 mm

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton
Z32650LO	Steinband EXTRA-STRONG silber 50 mm x 50 m	24 Roll



Steinband PROFOX® silber

Das PROFOX® Steinband besteht aus einem wasserfestem, kunststoffbeschichtetem Gewebe. Dieses Klebeband ist universell einsetzbar, und eignet sich durch seine hohe Klebekraft im Speziellen für Abdekarbeiten auf Beton, Putz und Stein, da es besonders anschmiegsam ist.

- Temperaturbeständigkeit: bis +60 °C
- Klebekraft (Stahl): 15 N / 25 mm
- Dicke: 0,15 mm
- Reißdehnung: 10 %

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton
Z32650X	Steinband silber 48 mm x 50 m	24 Roll

13.4 UV-Klebebänder



UV-Gewebe-Abdeckband blau

Anschmiegsames und strapazierfähiges Gewebekband mit hoher Klebekraft, für glatte und raue Untergründe.

- UV-beständig: bis 14 Tage
- Klebekraft: 800 g / 25 mm
- Dicke: 0,325 mm
- Kleber: Kautschuk

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton
Z44896	UV-Gewebe-Abdeckband blau 30 mm x 25 m	40 Roll
Z44897	UV-Gewebe-Abdeckband blau 38 mm x 25 m	30 Roll
Z44899	UV-Gewebe-Abdeckband blau 50 mm x 25 m	24 Roll



UV-Gewebe-Klebeband AT 170 gelb

Kaschiertes Polyäthylen-Gewebekband, beschichtet mit aggressivem, druckempfindlichem Kleber. Leicht abreiß- und abrollbar, formanpassungsfähig, wasserfeste Ausrüstung, geeignet für Untergründe mit Restfeuchte.

- Temperaturbeständigkeit: -50 °C bis 65 °C
- Klebekraft (Stahl): 15 N / 25 mm
- Dicke: 0,22 mm
- Anwendungstemperatur: 10 °C bis 45 °C

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
Z10362A	UV-Gewebe-Klebeband AT 170 gelb 44 mm x 50 m	24 Roll	60 Kart



Klebeband LORENCIC LO-Fineline Washi gelb

LO-Fineline Klebebänder aus japanischem Washi-Papier sind ultradünn, anschmiegsam, stabil und reißfest. Dadurch ist eine Verklebung auf glatten und leicht strukturierten Oberflächen möglich, ein Unterlaufen der Farbe wird verhindert. Extrem scharfe Farbkanten sind das Resultat.

- Reißdehnung 5%
- Klebekraft (Stahl) 200 g/cm
- Temperaturbeständigkeit 120°/1h
- Im Außenbereich bis zu 60 Tage rückstandsfrei entfernbar

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton
Z80819LO	Klebeband LO-Fineline Washi gelb 19 mm x 50 m	48 Roll
Z80825LO	Klebeband LO-Fineline Washi gelb 25 mm x 50 m	36 Roll
Z80830LO	Klebeband LO-Fineline Washi gelb 30 mm x 50 m	32 Roll
Z80838LO	Klebeband LO-Fineline Washi gelb 38 mm x 50 m	24 Roll
Z80850LO	Klebeband LO-Fineline Washi gelb 50 mm x 50 m	24 Roll



UV-Gewebeklebeband KIP UV-FineLine 380

Das KIP-FineLine 380 vereint die Vorteile eines FineLine-Klebebandes (Anschmiegsamkeit an den Untergrund, scharfe Kante) mit den Eigenschaften eines Gewebeklebebandes (Reißfestigkeit). Integrierter UV-Filter (bis zu 3 Wochen), leicht von Hand zu trennen, kein Unterlaufen der Farbe, klebt auf Putz.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton
Z38025	Gewebe-Klebeband UV-FineLine 380 blau 25 mm x 50 m	60 Roll
Z38030	Gewebe-Klebeband UV-FineLine 380 blau 30 mm x 50 m	48 Roll
Z38038	Gewebe-Klebeband UV-FineLine 380 blau 38 mm x 50 m	36 Roll
Z38050	Gewebe-Klebeband UV-FineLine 380 blau 50 mm x 50 m	30 Roll

13.5 Klebebänder mit Abdeckfolie



Krepp-Klebeband+Papier COVERMASQ

Zum Abkleben und Schützen von glatten und leicht rauen Untergründen im Innenbereich.

- Bis 7 Tage einsetzbar und rückstandsfrei entfernbar
- Für kleinere Flächen wie Fuß- und Sockelleisten, Türrahmen usw.

Spezifikation Kreppband:

- Dicke: ca. 0,14 mm / 14 my
- Kleber: Naturkautschuk
- Klebkraft: ca. 6 N / 25 mm
- UV-Beständigkeit: Nein
- Hitzebeständigkeit: 60 °C kurzfristig

Spezifikation Papier:

- Material:
- Natron-Kraftpapier
- Gewicht: 35 g/m²

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
Z45842LO	Krepp-Klebeband+Papier COVERMASQ 18 cm x 20 m	60 Roll	40 Kart
Z45844LO	Krepp-Klebeband+Papier COVERMASQ 30 cm x 20 m	30 Roll	48 Kart



Fine-Line-Klebeband+Folie COVERMASQ

Zum Abkleben und Schützen von fast allen glatten und leicht rauen Untergründen. Auch für sensible Flächen wie Zink, Aluminium, Spiegelglas. Extra schonender Kleber, bis zu 1 Monat Innen und Außen einsetzbar und rückstandsfrei einsetzbar. Sorgt für superflache Farbkanten ohne Farbunterläufer.

Spezifikation Papierband:

- Dicke: ca. 0,090 mm / 9 my
- Kleber: Acrylat
- Klebkraft: ca. 33,5 N / 10 mm
- UV-Beständigkeit: 30 Tage
- Hitzebeständigkeit: 80 °C kurzfristig

Spezifikation Folie:

- Material: HDPE Abdeckfolie
- Stärke: 0,007 mm / 7 my
- Hohe Statik
- Sehr anschmiegsam

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
Z80855LO	Fine-Line-Klebeband+Folie COVERMASQ 55 cm x 25 m	35 Roll	72 Kart
Z808140LO	Fine-Line-Klebeband+Folie COVERMASQ 140 cm x 25 m	35 Roll	40 Kart
Z808270LO	Fine-Line-Klebeband+Folie COVERMASQ 270 cm x 16 m	30 Roll	40 Kart



Krepp-Klebeband+Folie COVERMASQ

Zum Abkleben und Schützen von glatten und leicht rauen Untergründen im Innenbereich. Bis 7 Tage einsetzbar und rückstandfrei entfernbar.

Spezifikation Kreppband:

- Dicke: ca. 0,14 mm / 14 my
- Kleber: Naturkautschuk
- Klebkraft: ca. 6 N / 25 mm
- UV-Beständigkeit: Nein
- Hitzebeständigkeit: 60 °C kurzfristig

Spezifikation Folie:

- Material: HDPE Abdeckfolie
- Stärke: ca. 0,10 mm / 10 my
- Hohe Statik
- Sehr anschmiegsam

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
Z83255LO	Krepp-Klebeband+Folie COVERMASQ 55 cm x 33 m	48 Roll	40 Kart
Z83214LO	Krepp-Klebeband+Folie COVERMASQ 140 cm x 33 m	24 Roll	40 Kart
Z83226LO	Krepp-Klebeband+Folie COVERMASQ 270 cm x 16 m	35 Roll	40 Kart



Gewebe-Klebeband+Folie COVERMASQ

Zum Abkleben und Schützen von rauen und schwierigen Untergründen wie Stein, Putz, Mauerwerk usw. Für den Innen- und Außenbereich einsetzbar. Nicht für empfindliche Untergründe geeignet.

Spezifikation Gewebband:

- Dicke: ca. 0,30 mm / 30 my
- Kleber: Naturkautschuk
- Klebkraft: 9 N / 25 mm
- UV-Beständigkeit: 21 Tage
- Temperaturbeständigkeit: 50 °C

Spezifikation Folie:

- Material: HDPE Abdeckfolie
- Stärke: 0,007 mm / 7 my
- Hohe Statik
- Sehr anschmiegsam

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
Z83355LO	Gewebe-Klebeband+Folie COVERMASQ 55 cm x 20 m	60 Roll	24 Kart
Z83311LO	Gewebe-Klebeband+Folie COVERMASQ 140 cm x 20 m	30 Roll	40 Kart
Z83318LO	Gewebe-Klebeband+Folie COVERMASQ 270 cm x 16 m	21 Roll	40 Kart

13.6 Fugendeckstreifen



Gitterband - Fugendeckstreifen - selbstklebend

Gewebestreifen weiß für Gipskartonplatten und Sanierungsband für Risse und Löcher. Einseitig selbstklebend ausgerüstet. Der Fugenabdeckstreifen dient einer Überbrückung von Fugen, um Rissbildungen zu vermeiden.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
Z790904	Gitterband 48 mm x 90 m - Fugendeckstreifen selbstklebend	24 Roll	20 Kart
Z790906	Gitterband 48 mm x 20 m - Fugendeckstreifen selbstklebend	60 Roll	24 Kart



Glasfaser-Fugendeckstreifen - ungelocht

Fugendeckstreifen aus Vlies zur Umhüllung kleinerer Spalten und Fugen. In erster Linie werden sie beim Trockenbau eingesetzt um bei Gipsplatten vorkommende Fugen zu bedecken.

- Gewicht: 35 g/m²

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
Z792909	Glasfaser-Fugendeckstreifen 50 mm x 25 m - ungelocht	40 Roll	24 Kart

13.7 Abdeckvlies



Abdeckvlies LORENCIC mit Folie - rutschfest

Ein Vlies aus strapazierfähigen Fasern. Saugt sauber und schnell Farbspritzer, Wasser, Kleister, Öl und bindet Staub. Schützt sicher vor allem, was sonst noch an, runter- oder umfallen kann. Schont Parkett, Fliesen, empfindliche Böden und Oberflächen. Lange Standzeiten, da mehrfach verwendbar (lässt sich gut mit Staubsauger reinigen). Anwendung als Bodenschutz, zum Abdecken von Möbel uvm.

Mit rutschhemmender Folie auf der Unterseite. Die Folie sorgt für einen sicheren Stand und lässt keine Flüssigkeiten durchsickern.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Palette
Z47001X	PROFOX Abdeckvlies mit Folie 1 m x 50 m / 180 g rutschfest	24 Roll
Z47001LO	LORENCIC Abdeckvlies mit Folie PREMIUM 1 m x 50 m / 210 g rutschfest	20 Roll



Abdeckvlies LORENCIC LO-ANTISLIP - selbstklebend

Sicherer und wirkungsvoller Schutz zum Abdecken von Böden aller Art.

Das multifunktionale weiße Vlies ist mit einer Haftbeschichtung ausgestattet. Dadurch werden Unfälle (Stolpern, Rutschen) vermieden, schnelle und faltenfreie Auslegung ist möglich. Mehrfach verwendbar.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Palette
ZLOANTISLIP	Abdeckvlies LO-ANTISLIP 1 m x 10 m, 150 g/m ² , selbstklebend	15 Roll



Malervlies LORENCIC 1 x 50 m

Zur Renovierung (Rissüberbrückung), Sanierung (Untergrundüberarbeitung) und dekorativen Gestaltung von Wand- und Deckenflächen.

Stabiles, offenporiges Glasfaser-Anstrichvlies, zur Egalisierung rauer Untergründe und Überdeckung feiner Haarrisse.

Zur Einbettung in füllenden Dispersionsfarben. Je nach Verarbeitung einsetzbar auf tragfähigen Untergründen innen, z. B. auf Putz, Gipskarton, Sichtbeton usw. Für die Untergrundvorbereitung von Gipskartonplatten und kritischen Untergründen.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Palette
Z951LO	Malervlies Lorencic 1x50 m, Gewicht 35 g/m ²	48 Roll

13.8 Abdeckpapier



Abdeckpapier LORENCIC LO-PAPER

- Natronkraftpapier 40 g/m²

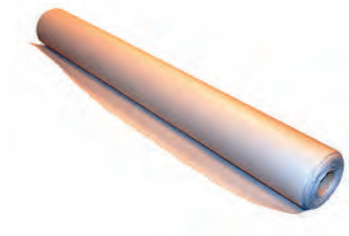
Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton	VPE Palette
Z45951LO	Abdeckpapier LO-PAPER150 150 mmx50 m Natronkraftpapier 40g/m ²	15 Rollen	72 Kart
Z45953LO	Abdeckpapier LO-PAPER300 300 mmx50 m Natronkraftpapier 40g/m ²	15 Rollen	36 Kart
Z45956LO	Abdeckpapier LO-PAPER1000 1.000 mmx50 m Natronkraftpapier 40g/m ²	-	198 Roll



Abdeckmaschine

- Abdecken und Abkleben in einem Arbeitsschritt
- Inkl. 15 cm breiter Abreißklinge
- Auch mit 30 cm Klängen verwendbar

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton
Z45970	Abdeckmaschine inkl. 15 cm Abreißklinge	1 Stk



Abdeckpapier LO-PAPER PLUS mit LDPE-Beschichtung

- Abmessungen: 1.000 mm x 100 m

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Pal
ZLO-PAPER-PLUS	Abdeckpapier LO-PAPER-PLUS mit LDPE-Beschichtung 1000 mm x 100 m	40 Roll



Abdeckkarton LO-PAPERBOARD1000

- Abmessungen: 1.000 mmx75 m
- 180 g/m²

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Pal
ZLOPAPER1000	Abdeckkarton LO-PAPERBOARD1000 1.000 mmx75 m 180g/m ²	40 Roll

13.9 Folien



Malerfolie LO-FILM - HDPE

Die kompakt verpackte Malerfolie eignet sich hervorragend für schnelle Abdekarbeiten im Innen- und Außenbereich.

- Kein lästiger Zeitverlust durch rasches, einfaches Öffnen der Folie

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Kart	VPE Palette
ZLOFILM250	Malerfolie LO-FILM250 HDPE 2x50 m, Rollenbreite 50 cm	10 Rollen	28 Kart
ZLOFILM45	Malerfolie LO-FILM45 HDPE 4x5 m	20 Stk	90 Kart
ZLOFILM4125	Malerfolie LO-FILM4125 HDPE 4x12,5 m	10 Stk.	70 Kart



Baufolie LORENCIC

Folie aus Polyethylen.

Art.Nr.	Bezeichnung	Ausführung	VPE Palette
Z030	Folie T15 2 x 50 m	transparent	414 Roll
Z050	Folie T25 2 x 50 m	transparent	300 Roll
Z100	Folie T50 2 x 50 m	transluzent	208 Roll
Z200	Folie T100 2 x 50 m	transluzent	132 Roll



Baufolie PROFOX T ÖKO

Folien aus Polyethylen, dem Recyclingmaterial hinzugefügt wird. Dadurch sind farbliche Veränderungen möglich!

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Palette
Z201	Folie T100 2 x 50 m ÖKO	132 Roll
Z4201	Folie T100 4x50 m ÖKO	72 Roll
Z401	Folie T200 2x50 m ÖKO	72 Roll
Z4401	Folie T200 4 x 50 m ÖKO	36 Roll



Gerüstfolie LORENCIC - rutschhemmend

Besonders rutschhemmende Abdeckfolie für Abdekarbeiten unter dem Gerüst. Hochflexible Folie in Profiqualität.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Palette
ZFOK25012550	Gerüstfolie LORENCIC rutschhemmend 1,25 x 50 lfm 62,50 m ² /Rolle	75 Roll

KIP Schutzfolie selbstklebend grün



Selbstklebende Schutzfolie, grün transparent, bestehend aus einer widerstandsfähigen LDPE-Folie, einseitig beschichtet, vollflächig klebend. Klebt auf nicht porösen Untergründen.

Einsetzbar für langfristiges Schützen bei Maler-, Gips- und Fassadenreinigungsarbeiten, außen und innen u.a. von Glasflächen, Treppen, Stein- und Teppichböden. Beständig gegen Wasser, Verdünnungsmittel und Öl, mechanische Beschädigungen und viele chemische Einflüsse.

- Dicke: 0,05 mm
- Klebkraft (Stahl): 3,3 N / 10 mm
- Klebstoffart: Acrylat, UV-stabilisiert
- Reißkraft: 30 N / 25 mm
- Temperaturbeständigkeit: bis +40 °C
- Einsetzbar bis 3 Wochen

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z31353	Schutzfolie KIP selbstklebend grün 250 mm x 100 m	12 Roll
Z31351	Schutzfolie KIP selbstklebend grün 500 mm x 100 m	6 Roll



Regenfallfolie

Schlauchfolie einsetzbar z.B. zur Weiterleitung von Regenwasser. Einfach mit Klebeband an Dachrinne befestigen - fertig.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Palette
Z2520200	Regenfallfolie Ø 150 mm / 150 m	50 Roll

13.10 Gewebeplanen



Gewebeplane LORENCIC

Schutzplane gewebeverstärkt mit Metallösen, grün, 90 g/m²!

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z45046LO	Gewebeplane 4 x 6 m olivgrün mit Metallösen VPE8	8 Stk
Z45068LO	Gewebeplane 6 x 8 m olivgrün mit Metallösen	4 Stk
Z450810LO	Gewebeplane 8 x 10 m olivgrün mit Metallösen	4 Stk
Z4501012LO	Gewebeplane 10 x 12 m olivgrün mit Metallösen	1 Stk

13.11 Schwergut- und Müllsäcke



PE-Schwergutsack

Von ca. 35 bis ca.2.000 l Füllinhalt.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Bund
Z45450	PE-Schwergutsack 450 x 900 mm / 0,16 mm stark Füllinhalt ca.35 Liter	25 Stk.
Z45550	PE-Schwergutsack 550 x 1.000 mm / 0,16 mm stark Füllinhalt ca.60 Liter	25 Stk.
Z45600	PE-Schwergutsack 600 x 1.200 mm / 0,16 mm stark Füllinhalt ca.80 Liter	25 Stk.
Z45800	PE-Schwergutsack 800 x 1.800 mm / 0,08 mm stark Füllinhalt ca.220 Liter	10 Stk.
Z45900	PE-Schwergutsack 1.000 x 1.500 mm / 0,095 mm stark Füllinhalt ca.250 Liter	10 Stk.
Z451500	PE-Schwergutsack 1.500 x 2.200 mm / 0,10 mm stark Füllinhalt ca. 950 Liter	10 Stk.
Z45601	PE-Schwergutsack 2.100x2.200 mm / 0,09 mm stark / Füllinhalt ca. 2.000 Liter	10 Stk.

Müllsack 110 l

Aus Polyethylen.



Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton
Z452110	Müllsack 110Liter blau 25Stk/RII (700 x 1.100 mm / 0,02 mm stark)	14 Roll

Müllsack LORENCIC 240 l

Aus Polyethylen.



Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton
Z46115	Müllsack 240Liter schwarz 10Stk/RII (1.000 x 1.250 mm / 65µ stark)	8 Roll

14.1 Pinsel



Flachpinsel - helle Chinaborste

- Helle Chinaborste
- Holzstiel natur roh

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z70324	Flachpinsel roh 50 mm helle Chinaborste	12 Stk.



Flachpinsel gelb - 6. Stärke - helle Borste

- Stärke 6
- Borstenmischung aus heller Borste und hohlem fein geschlitzten Polyester
- Verzinkte Zwinge
- Gelber Kunststoff-Stiel
- Geeignet für einfache Anforderungen bei Grundierungen, Lasuren, wasser- und lösemittel-basierenden Farben

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z72344	Flachpinsel gelb 50 mm	12 Stk.



Flachpinsel KanaTank - 12. Stärke - braun-weiss Hartholz

- Hohe Farbaufnahme durch Naturborstenkern
- Gleichmäßige Abgabe durch Kunstborstenmantel
- Feinstes Oberflächenfinish durch besonders feine Spitzen
- 30 % mehr Reichweite gegenüber Standardpinsel
- Stärke 12
- Naturborstenkern braun weiss
- Zwinge aus rostbeständigen Stahl
- Stielmaterial: Hartholz
- Haupteinsatzzweck: Holzschutzlasuren

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z466050-411	Flachpinsel KanaTank 50 mm 12. Stärke braun-weiss Hartholz	12 Stk
Z466080-411	Flachpinsel KanaTank 80 mm 12. Stärke braun-weiss Hartholz	12 Stk



Flachpinsel KanaStar - 12. Stärke - Kst-Zwinge Hartholz

- Premium Qualität mit innovativer, vollsynthetischer Borstenmischung
- Kunststoff-Fassung - quellsicher und rostfrei
- Bis zu 5 x längere Lebensdauer
- Stärke 12
- Zwinge-/Ringmaterial: Kunststoff
- Stielmaterial: Hartholz
- Für Wandfarben, Wasserlacke, Lösemittellacke

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z464040-411	Flachpinsel KanaStar 40 mm 12. Stärke Kst-Zwinge Hartholz	12 Stk
Z464050-411	Flachpinsel KanaStar 50 mm 12. Stärke Kst-Zwinge Hartholz	12 Stk
Z464060-411	Flachpinsel KanaStar 60 mm 12. Stärke Kst-Zwinge Hartholz	12 Stk



Flachpinsel KanaAqua - 12. Stärke - Hartholz

- Stärke 12
 - Zwinge aus rostbeständigem Stahl
 - Haupteinsatzzweck: Wasserlacke
- | Breite | Dicke | Borstenlänge |
|--------|-------|--------------|
| 40 mm | 19 mm | 57 mm |
| 50 mm | 20 mm | 63 mm |
| 60 mm | 21 mm | 63 mm |

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z463540-411	Flachpinsel KanaAqua 40 mm, 12. Stärke, Hartholz	12 Stk
Z463550-411	Flachpinsel KanaAqua 50 mm, 12. Stärke, Hartholz	12 Stk
Z463560-411	Flachpinsel KanaAqua 60 mm, 12. Stärke, Hartholz	12 Stk

Flachpinsel KanaClassic - 12. Stärke - Hartholz



- Stärke 12
- Zwinge aus Weißblech
- Haupteinsatzzweck: Lösemittellacke

Breite	Dicke	Borstenlänge
30 mm	18 mm	44 mm
40 mm	19 mm	51 mm
60 mm	21 mm	63 mm

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z462030-411	Flachpinsel KanaClassic 30 mm, 12. Stärke, Hartholz	12 Stk
Z462040-411	Flachpinsel KanaClassic 40 mm, 12. Stärke, Hartholz	12 Stk
Z462060-411	Flachpinsel KanaClassic 60 mm, 12. Stärke, Hartholz	12 Stk

Flachpinsel - 6. Stärke - reine PET-Borste - Kunststoffstiel



- Stärke 6
- Zwinge aus rostbeständigem Stahl
- PET-Borste
- Stiel: Kunststoff lackiert
- Haupteinsatzzweck: Wasserlacke

Breite	Dicke	Borstenlänge
40 mm	13 mm	51 mm
50 mm	14 mm	53 mm
70 mm	16 mm	57 mm

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z81443510	Flachpinsel 40 mm, 6. Stärke Reine PET-Borste, Kst.-Stiel	12 Stk
Z81445010	Flachpinsel 50 mm, 6. Stärke Reine PET-Borste, Kst.-Stiel	12 Stk
Z81447010	Flachpinsel 70 mm, 6. Stärke Reine PET-Borste, Kst.-Stiel	12 Stk

Lackpinsel natur - 9. Stärke - helle Chinaborste



- Lackpinsel XV
- Stärke 9
- Helle Chinaborste
- Mit Holzstiel natur, matt lackiert

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z70422	Lackpinsel 30 x 15 mm helle Chinaborste 45 mm	12 Stk
Z70423	Lackpinsel 40 x 16 mm helle Chinaborste 45 mm	12 Stk
Z70424	Lackpinsel 50 x 17 mm helle Chinaborste 51 mm	12 Stk
Z70425	Lackpinsel 60 x 18 mm helle Chinaborste 58 mm	12 Stk
Z70426	Lackpinsel 70 x 19 mm helle Chinaborste 51 mm	12 Stk
Z70427	Lackpinsel 80 x 20 mm helle Chinaborste 58 mm	6 Stk

Lackpinsel natur - 12. Stärke - helle Borste



- Stärke 12
- Monoblock hell
- Borstenmischung aus heller Borste und konischem großflächigen Polyester
- Rostfreie Zwinge, geklebt, flüssigkeitsdicht
- Holzstiel natur
- Profi-Qualität mit bestem Farthaltevermögen für Wandfarben und lösemittelbasierende Farben und Lacke

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z70443	Lackpinsel 40 x 20 mm helle Borste	12 Stk
Z70444	Lackpinsel 50 x 21 mm helle Borste	12 Stk
Z70445	Lackpinsel 60 x 22 mm helle Borste	12 Stk
Z70446	Lackpinsel 70 x 23 mm helle Borste	12 Stk



Flächenstreicher - PET-Mixborste 60 % Tops

- Zwinge aus Weißblech
- Borstenmischung aus 60% Tops Naturborste und PET-Kunstborste
- Stiel: Kunststoff
- Haupteinsatzzweck: Lasuren

Breite 120 mm **Dicke** 30 mm **Borstenlänge** 44 mm

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z83681210	Flächenstreicher 120 x 30 mm PET-Mixborste 60% Tops	12 Stk



Flächenstreicher oval - PBT-Mixborste 90 % Tops - hell

- Borstenmischung aus 90 % Tops
- Naturborste und PBT-Kunststoffborste
- Stiel: Hartholz
- Haupteinsatzzweck: Lasuren

Breite 130 mm **Dicke** 62 mm **Borstenlänge** 70 mm

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z83670010	Flächenstreicher oval 130x62 mm PBT-Mixborste 90% Tops, hell	1 Stk



Flächenstreicher KanaAqua - Hartholz

- Zwinge aus rostbeständigem Stahl
- Haupteinsatzzweck: Wasserlacke

Breite 100 mm **Dicke** 30 mm **Borstenlänge** 72 mm

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z533510-411	Flächenstreicher KanaAqua, 30x100 mm, Hartholz	6 Stk



Flächenstreicher KanaTank - braun-weiss Hartholz

- Hohe Farbaufnahme durch Naturborstenkern
- Gleichmäßige Abgabe durch Kunstborstenmantel
- Feinstes Oberflächenfinish durch besonders feine Spitzen
- 30 % mehr Reichweite gegenüber Standardpinsel
- Naturborstenkern braun weiss
- Zwingen/Ringmaterial: rostbeständiger Stahl
- Stielmaterial: Hartholz
- Haupteinsatzzweck: Holzschutzlasuren

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z536010-411	Flächenstreicher KanaTank 100x30 mm braun-weiss Hartholz	6 Stk



Flächenstreicher - kx6 Mixborste 70 % Tops - hell

- Zwinge aus rostbeständigem Stahl
- kx6 PET-Naturborsten-Mix, gestaffelt, vulkanisiert
- Naturborste 70% Tops
- 2x gekocht
- Stiel: Hartholz
- Haupteinsatzzweck: Lasuren

Breite 120 mm **Dicke** 30 mm **Borstenlänge** 57 mm

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z83081210	Flächenstreicher 120x30mm kx6 Mixborste, 70% Tops, hell	6 Stk



Heizkörperpinsel - 9. Stärke - helle Chinaborste

- Stärke 9
- Reine helle Chinaborste
- Holzstiel natur
- Preiswerte Qualität

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z70514	Heizkörperpinsel 50 mm helle Chinaborste 49 mm	12 Stk
Z70515	Heizkörperpinsel 60 mm helle Chinaborste 49 mm	12 Stk
Z70516	Heizkörperpinsel 70 mm helle Chinaborste 49 mm	12 Stk

Eckenpinsel Kana Mix-Borste - 1. Stärke - Hartholz

- Stärke 1
- Zwinge aus rostbeständigem Stahl
- Naturborste 90% Tops
- 2x gekocht
- Stiel: Hartholz
- Haupteinsatzzweck: Dispersionen

Breite	Dicke	Borstenlänge
50 mm	9 mm	51 mm
75 mm	9 mm	57 mm

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z358050-411	Eckenpinsel Kana Mix-Borste 50 mm, 1. Stärke, Hartholz	12 Stk
Z358075-411	Eckenpinsel Kana Mix-Borste 75 mm, 1. Stärke, Hartholz	12 Stk

Eckenpinsel KanaClassic - 1. Stärke - Hartholz

- Stärke 1
- Zwinge aus Weißblech
- Haupteinsatzzweck: Dispersionen

Breite	Dicke	Borstenlänge
35 mm	9 mm	47 mm
50 mm	9 mm	57 mm
60 mm	9 mm	57 mm

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z269035-411	Eckenpinsel KanaClassic 35 mm, 1. Stärke, Hartholz	12 Stk
Z269050-411	Eckenpinsel KanaClassic 50 mm, 1. Stärke, Hartholz	12 Stk
Z269060-411	Eckenpinsel KanaClassic 60 mm, 1. Stärke, Hartholz	12 Stk

Fensterpinsel KanaAqua - 6. Stärke - Hartholz

- Stärke 6
- Zwinge aus Weißblech
- Haupteinsatzzweck: Lösemittellacke

Breite	Dicke	Borstenlänge
40 mm	9 mm	51 mm

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z293540-411	Fensterpinsel KanaAqua 40 mm, 6. Stärke, Hartholz	12 Stk

Eckenpinsel KanaAqua - 1. Stärke - Hartholz

- Stärke 1
- Zwinge aus rostbeständigem Stahl
- Haupteinsatzzweck: Dispersionen

Breite	Dicke	Borstenlänge
35 mm	9 mm	51 mm
50 mm	9 mm	57 mm
60 mm	9 mm	63 mm

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z263535-411	Eckenpinsel KanaAqua 35 mm, 1. Stärke, Hartholz	12 Stk
Z263550-411	Eckenpinsel KanaAqua 50 mm, 1. Stärke, Hartholz	12 Stk
Z263560-411	Eckenpinsel KanaAqua 60 mm, 1. Stärke, Hartholz	12 Stk

Fassadenpinsel KanaAqua - 6. Stärke - Hartholz

- Stärke 6
- Zwinge aus rostbeständigem Stahl
- Haupteinsatzzweck: Dispersionen

Breite	Dicke	Borstenlänge
50 mm	14 mm	57 mm
75 mm	17 mm	70 mm

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z423550-411	Fassadenpinsel KanaAqua 50 mm, 6. Stärke, Hartholz	12 Stk
Z423575-411	Fassadenpinsel KanaAqua 80 mm, 6. Stärke, Hartholz	6 Stk

Fassadenpinsel KanaClassic - 6. Stärke - Hartholz

- Stärke 6
- Zwinge aus Weißblech
- Haupteinsatzzweck: Dispersionen

Breite	Dicke	Borstenlänge
75 mm	17 mm	63 mm

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z423075-411	Fassadenpinsel KanaClassic 80 mm, 6. Stärke, Hartholz	6 Stk

Plattpinsel KanaClassic - gebogen - Hartholz



- Zwinge aus Weißblech.
- Haupteinsatzzweck: Lösemittellacke

Breite	Borstenlänge
20 mm	37 mm
25 mm	40 mm

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z268020-411	Plattpinsel KanaClassic 20 mm, gebogen, Hartholz	12 Stk
Z268025-411	Plattpinsel KanaClassic 25 mm, gebogen, Hartholz	12 Stk

Plattpinsel KanaAqua - gebogen - Hartholz



- Zwinge aus rostbeständigem Stahl
- Haupteinsatzzweck: Wasserlacke

Breite	Borstenlänge
25 mm	30 mm

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z253525-411	Plattpinsel KanaAqua 25 mm, gebogen, Hartholz	6 Stk

Schrägstrichzieher KanaClassic - Hartholz



- Zwinge aus Weißblech
- Haupteinsatzzweck: Lösemittellacke

Breite	Borstenlänge
25 mm	25 mm

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z268225-411	Schrägstrichzieher KanaClassic 25 mm, Hartholz	12 Stk

Ringpinsel KanaAqua - Hartholz



- Doppelter Fadenvorband
- Zwinge aus rostbeständigem Stahl
- Haupteinsatzzweck: Wasserlacke

Größe	Ø	Borstenlänge
04	25 mm	70 mm
06	30 mm	70 mm
08	35 mm	76 mm

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z453504-411	Ringpinsel KanaAqua Gr. 4, 25 mm, Hartholz	6 Stk
Z453506-411	Ringpinsel KanaAqua Gr. 6, 30 mm, Hartholz	6 Stk
Z453508-411	Ringpinsel KanaAqua Gr. 8, 35 mm, Hartholz	6 Stk

Rundpinsel - bombiert Naturborste 90 % Tops - schwarz



- Doppelter Fadenvorband
- Ring aus vernickeltem Stahl
- Naturborste 90% Tops
- 2x gekocht
- Stiel: Hartholz
- Haupteinsatzzweck: Lösemittellacke

Größe	Ø	Borstenlänge
04	25 mm	65 mm
06	30 mm	75 mm

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z83220410	Rundpinsel Größe 4, bombiert Naturborste 90% Tops, schwarz	12 Stk
Z83220610	Rundpinsel Größe 6, bombiert Naturborste 90% Tops, schwarz	12 Stk

14.2 Bürsten und Abstauber



Versiegelungsbürste - reine Chinaborste

- Reine, volle, lange Chinaborste
- Lackierter Holzkörper
- Malermeister-Qualität

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z71001	Versiegelungsbürste 3 x 10 cm reine Chinaborste	12 Stk
Z71002	Versiegelungsbürste 3 x 12 cm reine Chinaborste	12 Stk
Z71004	Versiegelungsbürste 4 x 14 cm reine Chinaborste	6 Stk



Malerbürste POLYMIX - helle Borste

- Borstenmischung aus heller Borste und konischem großflächigen Polyester
- Kunststoffkörper
- Holzstiel natur

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z12230	Malerbürste POLYMIX 14 x4 cm helle Borste	6 Stk



Malerbürste

- Kunststoffborste
- PL-Körper

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z11810	Malerbürste 17x7 cm	12 Stk



Malerbürste PROFI - helle Borste

- Borstenmischung aus heller Borste und konischem großflächigen Polyester
- Holzkörper
- Holzstiel natur
- Malermeister-Qualität

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z12820	Malerbürste PROFI 18x8 cm helle Borste	6 Stk



Deckenbürste Myhalo - weiß

- Oval
- Färbiger PL-Kopf

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z10620	Deckenbürste Myhalon weiß 18x8 cm	6 Stk



Deckenbürste Kana - Mix-Borste - Hartholz

- Helle Mixborste , vulkanisiert
- Holzkörper
- Haupteinsatzzweck: Dispersionen

Breite 175 mm **Dicke** 75 mm **Borstenlänge** 70 mm

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z525320-411	Deckenbürste Kana Mix-Borste, 75x175 mm, Hartholz	1 Stk



Deckenbürste - Silverprenborste - gestanzt

- Silverpren-Borste
- Stiel: Kunststoff
- Haupteinsatzzweck: Grundierungen

Breite 175 mm **Dicke** 75 mm **Borstenlänge** 70 mm

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z83867510	Deckenbürste 75x175 mm, Silverprenborste, gestanzt	12 Stk



Deckenbürste - Synthetikborste, gestanzt

- Synthetik
- Gestanzt
- Lösemittelbeständig
- Stiel: Kunststoff
- Haupteinsatzzweck: Dispersionen

Breite	Dicke	Borstenlänge
170 mm	70 mm	70 mm

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z838017100	Deckenbürste 70x170 mm, Synthetikborste, gestanzt	12 Stk



Abstauber Holzkörper - helle Borste

- Helle Borste
- Holzkörper
- Vulkanisiert

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z78011	Abstauber 17 x 2 cm Holzkörper helle Borste	12 Stk

14.3 Farbroller - Farbrollerwalzen



Farbrollerwalze Vestan

- Vestan, 18 mm Flor
- Flauschig
- Preiswerte Qualität

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z25250	Farbroller Vestan 25 cm	10 Stk



Farbrollerwalze Lammfell

- Farbrolle 20 mm Flor
- Reines Naturprodukt
- Flüssigkeitsdicht
- Gepolstert

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z25274	Farbroller Lammfell 25 cm	10 Stk



Farbrollerwalze FDG-LINE 21 mm Flor

- Profi-Qualität, säure- und laugengefärbt
- Optimale Farbaufnahme und Farbabgabe
- Verbindung von 2 eingefärbten gezwirnten Polyamid-Garnen
- 21 mm Flor
- Lange Lebensdauer
- Hohe Strapazierfähigkeit
- Absolut fusselfrei
- Beste Ergebnisse mit Wand- und Fassadenfarben auf allen Untergründen

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z25253	Farbroller FDG-LINE 25 cm, 21 mm Flor	10 Stk



Farbrollerwalze FDG-LINE Polyamid 21 mm Flor

- 21 mm Flor, gepolstert 5 mm
- Profi-Qualität, säure- und laugengefärbt
- Optimale Farbaufnahme und Farbabgabe
- Verbindung von 2 eingefärbten gezwirnten Polyamid-Garnen
- Lange Lebensdauer
- Hohe Strapazierfähigkeit
- Absolut fusselfrei
- Beste Ergebnisse mit Wand- und Fassadenfarben auf rauen Untergründen

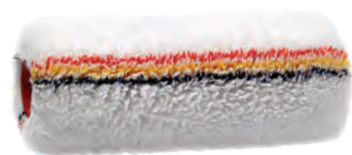
Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z25273	Farbroller FDG-LINE Polyamid 27 cm, 21 mm Flor	10 Stk



Farbrollerwalze Plüsch GREEN-LINE 18 mm Flor

- Green-Line - 18 mm Flor
- Flüssigkeitsdicht
- Lösungsmittelfest
- Polyamid

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z25252	Farbroller Plüsch GREEN-LINE 25 cm	10 Stk



Farbrollerwalze - stark gepolstert

- Top-Line Spitzenqualität - flüssigkeitsdicht und lösungsmittelfest
- Polyamid, stark gepolstert
- 18 mm Flor
- Feinkörnige Struktur

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z26273	Farbroller 27 cm stark gepolstert	10 Stk



Farbwalze RotaFlor 18 mm Flor - leicht gepolstert

Langlebiger, lösemittelbeständiger Polyamid-Stapelfaser-Bezug mit sehr hoher Farbaufnahme und gleichmäßiger Farbabgabe. Eignung für den professionellen Dauereinsatz. Hervorragendes Wiederaufrichtverhalten für hohe Flächenleistung. Erzielt eine gleichmäßige Oberfläche. Leicht zu reinigen.

- Breite 18 / 27 cm
- Kern 44 mm
- Polhöhe 18 mm
- Empfohlen für: Dispersionen, Grundierungen
- Polsterung 8 mm
- Eckenausrollend
- Genäht

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z15901-301	Farbwalze RotaFlor 18 mm Flor, 20 cm, Kern44, leicht gepolstert	10 Stk
Z17901-301	Farbwalze RotaFlor 18 mm Flor, 27 cm, Kern44, leicht gepolstert	10 Stk



Farbwalze RotaFlor 18 mm Flor - ungepolstert

Langlebiger, lösemittelbeständiger Polyamid-Stapelfaser-Bezug mit sehr hoher Farbaufnahme und gleichmäßiger Farbabgabe. Eignung für den professionellen Dauereinsatz. Hervorragendes Wiederaufrichtverhalten für hohe Flächenleistung. Erzielt eine gleichmäßige Oberfläche. Leicht zu reinigen.

- Breite: 18 / 25 cm
- Kern: 48 mm
- Polhöhe: 18 mm
- Empfohlen für: Dispersionen, Grundierungen

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z25900-301-1	Farbwalze RotaFlor 18 mm Flor, 18 cm, Kern 48, ungepolstert	10 Stk
Z27900-301	Farbwalze RotaFlor 18 mm Flor, 25 cm, Kern 48, ungepolstert	10 Stk

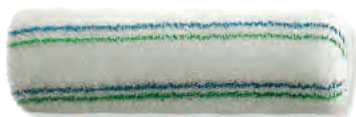


Farbwalze RotaGold 12 und 18 mm Flor - ungepolstert

Langlebiger, lösemittelbeständiger Polyamid-Endlosfaser-Bezug mit guter Eignung für den professionellen Einsatz. Geringe Flusenbildung. Erzielt eine besonders feine und gleichmäßige Oberfläche. Leicht zu reinigen.

- Breite: 18 cm / 25 cm
- Polhöhe: 12 mm / 18 mm
- Kern: 48 / 60 mm
- Thermofusioniert
- Empfohlen für: Dispersionen, Putze, Rostschutz

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z25223-301	Farbwalze RotaGold 12 mm Flor, 18 cm, Kern 48, ungepolstert	10 Stk
Z27223-301	Farbwalze RotaGold 12 mm Flor, 25 cm, Kern 48, ungepolstert	10 Stk
Z77243-301	Farbwalze RotaGold 18 mm Flor, 25 cm, Kern 60, ungepolstert	10 Stk



Farbwalze RotaClassic 18 mm Flor - leicht gepolstert

Hochwertiger Polyacryl-Bezug mit guter Farbaufnahme und Farbabgabe für den professionellen Einsatz. Leicht zu reinigen

- Breite: 20 cm
- Polllhöhe: 18 mm
- Kern: 48 mm
- Thermofusioniert
- Empfohlen für: Dispersionen, Grundierungen, Rostschutz

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z95860-301	Farbwalze RotaClassic 18 mm Flor, 20 cm, Kern44, leicht gepolstert	10 Stk



Farbwalze RotaStreif 21 mm Flor - stark gepolstert

Besonders langlebiger lösemittelbeständiger Polyamid-Stapelfaser-Bezug mit optimaler Farbaufnahme und gleichmäßiger Farbabgabe für den professionellen Dauereinsatz. Erzielt eine besonders feine und gleichmäßige Oberfläche. Hohe m²-Leistung, leicht zu reinigen.

- Breite 25 cm
- Kern 44 mm
- Polhöhe 21 mm
- Empfohlen für: Dispersionen, Grundierungen
- Polsterung 12 mm
- Eckenausrollend
- Genäht

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z37963-301	Farbwalze RotaStreif 21 mm Flor, 27 cm, Kern 44, stark gepolstert	10 Stk



Farbwalze RotaNyl 6 mm Flor - ungepolstert

Äußerst strapazierfähiger, lösemittelbeständiger Polyamid-Bezug mit texturierter, gekräuselter Nylon-Faser. Gute Farbaufnahme, spritzarm, kein Verfilzen, leicht zu reinigen. Besonders geeignet für sehr feine und gleichmäßige Beschichtungen und Lackierungen.

- Breite: 25 cm
- Kern: 48 mm
- Polhöhe: 6 mm
- Thermofusioniert
- Empfohlen für: Lösemittellacke, 2K-Lacksysteme, Rostschutz

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z27060-301	Farbwalze RotaNyl 6 mm Flor, 25 cm, Kern48, ungepolstert	10 Stk

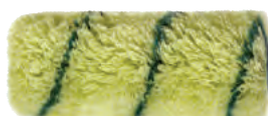


Farbwalze RotaNyl 11 mm Flor - ungepolstert

Äußerst strapazierfähiger, lösemittelbeständiger Polyamid-Bezug mit texturierter, gekräuselter Nylonfaser. Gute Farbaufnahme, spritzarm, kein Verfilzen, leicht zu reinigen. Erzielt eine feine und sehr gleichmäßige Oberfläche.

- Breite: 25 cm
- Kern: 60 mm
- Polhöhe: 11 mm
- Einzel thermofusioniert, Plüsch seitlich eingeschlagen
- Empfohlen für: Lösemittellacke, 2K-Lacksysteme, Rostschutz

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z77110-301	Farbwalze RotaNyl 11 mm Flor, 25 cm, Kern 60, ungepolstert	10 Stk



Farbwalze RotaFlor 18 mm Flor

Langlebiger, lösemittelbeständiger Polyamid-Stapelfaser-Bezug mit sehr hoher Farbaufnahme und gleichmäßiger Farbabgabe. Eignung für den professionellen Dauereinsatz.

Hervorragendes Wiederaufrichtverhalten für hohe Flächenleistung. Erzielt eine gleichmäßige Oberfläche. Leicht zu reinigen.

- Breite: 12 / 16 cm
- Kern: 30 mm
- Polhöhe: 18 mm
- Thermofusioniert
- Empfohlen für: Dispersionen, Grundierungen

Art.Nr.	Bezeichnung	Stk/Pack	Pack/Kart
Z40900-306	Farbwalze RotaFlor 18 mm Flor, 12 cm, Kern 30	10 Stk	20 Pack
Z45900-301	Farbwalze RotaFlor 18 mm Flor, 16 cm, Kern 30	10 Stk	10 Pack

Farbwalze RotaStar 9 mm Flor - ungepolstert



Lösemittelbeständiger Spezialbezug aus 100% PES-Endlofaser. Kann Anstrichmaterialien bis zum 6-fachen seines Eigenvolumens speichern. Perfekte Farbhaltung, minimales Spritzverhalten und damit ideal für Überkopfarbeiten. Kein Verfilzen, leicht zu reinigen.

- Breite 25 cm
- Kern 60 mm
- Polhöhe 9 mm
- Einzeln thermofusioniert, Plüsch seitlich eingeschlagen
- Empfohlen für: Wasserlacke, Lasuren, 2K-Lacksysteme, Rostschutz

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z77695-301	Farbwalze RotaStar 9 mm Flor, 25 cm, Kern60, ungepolstert	10 Stk

Farbwalze RotaGold 12 mm Flor



Langlebiger, lösemittelbeständiger Polyamid-Endlofaser-Bezug mit guter Eignung für den professionellen Einsatz. Geringe Flusenneigung. Erzielt eine besonders feine und gleichmäßige Oberfläche. Leicht zu reinigen.

- Breite: 12 / 16 cm
- Kern: 30 mm
- Polhöhe: 12 mm
- Thermofusioniert
- Empfohlen für: Dispersionen, Putze, Rostschutz

Art.Nr.	Bezeichnung	Stk/Pack	Pack/Kart
Z40223-306	Farbwalze RotaGold 12 mm Flor, 12 cm, Kern 30	10 Stk	25 Pack
Z45223-301	Farbwalze RotaGold 12 mm Flor, 16 cm, Kern 30	10 Stk	20 Pack

Farbwalze RotaStar 9 mm Flor



Lösemittelbeständiger Spezialbezug aus 100% PES-Endlofaser. Kann Anstrichmaterialien bis zum 6-fachen seines Eigenvolumens speichern. Perfekte Farbhaltung, minimales Spritzverhalten und damit ideal für Überkopfarbeiten. Kein Verfilzen, leicht zu reinigen.

- Breite 12 cm
- Kern 30 mm
- Polhöhe 9 mm
- Thermofusioniert
- Empfohlen für: Wasserlacke, Lasuren, 2K-Lacksysteme, Rostschutz

Art.Nr.	Bezeichnung	Stk/Pack	Pack/Kart
Z40695-306	Farbwalze RotaStar 9mm Flor, 12 cm, Kern 30	10 Stk	30 Pack

Farbwalze RotaNyl 6 mm Flor



Äußerst strapazierfähiger, lösemittelbeständiger Polyamid-Bezug mit texturierter, gekräuselter Nylon-Faser. Gute Farbaufnahme, spritzarm, kein Verfilzen, leicht zu reinigen. Besonders geeignet für sehr feine und gleichmäßige Beschichtungen und Lackierungen.

- Breite: 12 cm
- Kern: 30 mm
- Polhöhe: 6 mm
- Thermofusioniert
- Empfohlen für: Lösemittellacke, 2K-Lacksysteme, Rostschutz

Art.Nr.	Bezeichnung	Stk/Pack	Pack/Kart
Z40060-306	Farbwalze RotaNyl 6 mm Flor, 12 cm, Kern 30	10 Stk	30 Pack

Walzen-Set Rota - 1x RotaStar und 1x RotaSchaum



Lösemittelbeständiger Spezialbezug aus 100% PES-Endlofaser. Kann Anstrichmaterialien bis zum 6-fachen seines Eigenvolumens speichern. Perfekte Farbhaltung, minimales Spritzverhalten und damit ideal für Überkopfarbeiten. Kein Verfilzen, leicht zu reinigen.

MicroStar:

- Breite 12 cm
- Kern 30 mm
- Polhöhe 5 mm
- Thermofusioniert
- Empfohlen für: Wasserlacke, Lasuren

Schaum konkav:

- Breite 11 cm
- Kern 15 mm
- Geklebt

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z940895-301-04	Walzen-Set Rota, 1x RotaStar 12 cm, 1x RotaSchaum 11mm, d=6mm	10 Set



Walzen-Set Rota - 1x RotaFilt und 1x RotaSchaum

Kurzer, hochverdichteter, gewebter Bezug aus hochwertiger Polyesterfaser, der sich hervorragend für die Verarbeitung von Lacken, Lasuren und niedrig- bis mittelviskosen Anstrichmaterialien eignet. Durch die besondere Struktur wird eine außergewöhnlich gleichmäßige Anstrichoberfläche erzielt.

Rotafilt

- Breite 12 cm
- Kern 30 mm
- Polhöhe 5 mm
- Thermofusioniert
- Empfohlen für: Lösemittellacke, Wasserlacke, Rostschutz

Schaum konkav:

- Breite 11 cm
- Kern 15 mm
- Geklebt

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z940750-301-04	Walzen-Set Rota, 1x RotaFilt 12 cm, 1x RotaSchaum 11 mm, d= 6 mm	10 Set



Lackierwalze RotaSchaum Classic - gerade - Ø 35 mm

Geeignet für hochwertige Endlackierungen. Durch feinste Poren erzielt die Walze eine feine Oberflächenstruktur.

- Breite 11 cm
- Kern 15 mm
- Geklebt, gerade, weiß
- Empfohlen für: Lösemittellacke, Wasserlacke, Rostschutz

Art.Nr.	Bezeichnung	Stk/Pack	Pack/Kart
Z50400-306-04	Lackierwalze RotaSchaum Classic 11 cm, gerade, d= 35 mm	25 Stk	10 Pack



Lackierwalze RotaSchaum - konkav - Ø 35 mm

Die beidseitige Abrundung nach Innen (konkav) ermöglicht ansatzfreies Lackieren. Daher hervorragend für hochwertige Endlackierungen geeignet. Durch die Mikroporung erzielt die Walze eine sehr feine Oberfläche.

- Breite 11 cm
- Kern 15 mm
- Geklebt, konkav, grau
- Empfohlen für: Lösemittellacke, Wasserlacke, Rostschutz

Art.Nr.	Bezeichnung	Stk/Pack	Pack/Kart
Z50469-306-04	Lackierwalze RotaSchaum 11 cm, konkav, d= 35 mm	25 Stk	10 Pack



Lackierwalze Superfein - bügelseitig gerundet

- Superfeine Spitzenqualität, bügelseitig gerundet.
- Hoch verdichteter Schaumstoff (55 kg/m³)
- Besonders für hochwertige Lackierarbeiten geeignet
- Speziell für alle Kunstharzlacke, Lasuren und wasserverdünnbaren Acryllacke

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z22490	Lackierroller Superfein, bgs. rund, 11 cm	10 Stk

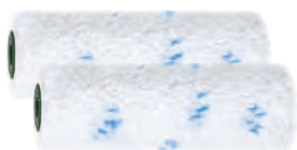


Farbwalze RotaGold 12 mm Flor

Langlebiger, lösemittelbeständiger Polyamid-Endlosfaser-Bezug mit guter Eignung für den professionellen Einsatz. Geringe Flusenneigung. Erzielt eine besonders feine und gleichmäßige Oberfläche. Leicht zu reinigen. 2Stk/Pack

- Breite: 10 cm
- Kern: 17 mm
- Polhöhe: 12 mm
- Thermofusioniert
- Empfohlen für: Dispersionen, Putze, Rostschutz

Art.Nr.	Bezeichnung	Stk/Pack	Pack/Kart
Z50223-306-04	Farbwalze RotaGold 10 cm, 12 mm Flor	2 Stk	10 Pack



Farbwalze RotaStar 9 mm Flor

Lösemittelbeständiger Spezialbezug aus 100% PES-Endlosfaser. Kann Anstrichmaterialien bis zum 6-fachen seines Eigenvolumens speichern. Perfekte Farbhaltung, minimales Spritzverhalten und damit ideal für Überkopfarbeiten. Kein Verfilzen, leicht zu reinigen.

- Breite: 10 / 6 cm
- Kern: 17 mm
- Polhöhe: 9 mm
- Thermofusioniert
- Empfohlen für: Dispersionen, Putze, Rostschutz

Art.Nr.	Bezeichnung	Stk/Pack	Pack/Kart
Z50695-306-04	Farbwalze RotaStar 9 mm Flor, 10 cm, Kern 17	2 Stk	10 Pack
Z65695-306-04	Farbwalze RotaStar 9 mm Flor, 6 cm, Kern 17	2 Stk	20 Pack



Farbwalze RotaFilt 5 mm Flor

Kurzer, hochverdichteter, gewebter Bezug aus hochwertiger Polyesterfaser, der sich hervorragend für die Verarbeitung von Lacken, Lasuren und niedrig- bis mittelviskosen Anstrichmaterialien eignet. Durch die besondere Struktur wird eine außergewöhnlich gleichmäßige Anstrichoberfläche erzielt.

- Breite 10 cm
- Kern 17 mm
- Polhöhe 5 mm
- Thermofusioniert
- Empfohlen für: Lösemittellacke, Wasserlacke, Rostschutz

Art.Nr.	Bezeichnung	Stk/Pack	Pack/Kart
Z50750-306-04	Farbwalze RotaFilt 5 mm Flor, 10 cm, Kern17	25 Stk	10 Kart



Lackierwalze Superfine - sehr feinporig

- Sehr feinporig
- Hoch verdichteter Schaumstoff
- Beidseitig abgerundet

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z22496	Lackierwalze Superfine 10 cm sehr feinporig	10 Stk



Heizkörperwalze Nylon

- 12 mm Flor
- Lösungsmittelfest
- 100% fusselfrei

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z20015	Heizkörperwalze Nylon 10 cm	10 Stk



Heizkörperwalze FDG-LINE

12 mm Flor, Profi-Qualität, Verbindung von 2 eingefärbten gezwirnten Polyamid-Garnen. Für beste Ergebnisse mit Wand- und Fassadenfarben auf allen Untergründen.

- Säure- und laugengefärbt
- Optimale Farbaufnahme und Farbabgabe
- Lange Lebensdauer
- Hohe Strapazierfähigkeit
- Absolut fusselfrei

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z200100	Heizkörperwalze FDG-LINE 10 cm, 12 mm Flor	10 Stk



Heizkörperwalze TOP-LINE

- 12 mm Flor
- Spitzenqualität - fusselfrei
- Lösungsmittelfest

Art.Nr.	Bezeichnung	Stk/Pack	VPE Karton
Z21010	Heizkörperwalze TOP-LINE 10 cm	-	10 Stk
Z21013	Heizkörperwalze TOP-LINE 10 cm	2 Stk	25 Pack



Heizkörperwalze Goldfaden

- 12 mm Flor
- Polyamid
- Lösungsmittelfest
- Preiswerte Qualität

Art.Nr.	Bezeichnung	Stk/Pack	Stk/Karton
Z20013	Heizkörperwalz Goldfaden 10 cm	2	1 Pack
Z20011	Heizkörperwalze Goldfaden 10 cm	-	10 Stk
Z20026	Heizkörperwalze Goldfaden 15 cm	-	10 Stk

14.4 Farbroller - Farbroller-Sets



Farbroller RotaStreif - 21 mm Flor - für Ecken

- Durchmesser: 79 mm
- Kern: 17 mm
- Pollhöhe: 21 mm
- Bügel: Draht 6 mm, Länge: 39 cm
- Genäht
- Empfohlen für: Dispersionen, Grundierungen

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z60963-301	Farbroller RotaStreif 21 mm Flor für Ecken	10 Stk
Z61963-301	Farbwalze RotaStreif 21 mm Flor, Ersatzwalze für Eckenroller	10 Stk



Farbroller RotaStar 5 mm Flor - für Nut- und Federbretter

Problemlöser für die zeitsparende Beschichtung von Nut- und Federbrettern. Durch den erhöhten Plüschstreifen in der Walzenmitte können die Bretter gleichzeitig auf der Oberfläche und in der Vertiefung beschichtet werden.

- Breite: 12 cm
- Gesamtlänge: 39 cm
- Kern: 30 mm
- Thermofusioniert

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z60895-301	Farbroller RotaStar 5 mm Flor, 39 cm, für Nut- und Federbretter	10 Stk



Farbroller/Wannen-Set

Gut geeignet für Standard-Lackierungen von glatten Oberflächen.

- Walze: Breite 11 cm
- Kern 15 mm
- Geklebt, gerade, weiß
- Bügel: Draht 6 mm
- Empfohlen für: Lösemittellacke, Wasserlacke, Rostschutz

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z86707210	Farbroller/Wannen-Set 11 cm, Bügel 6 mm	10 Set



Farbroller/Kunststoffgitter-Set

Solide Polyester-Qualität mit hoher Farbaufnahme für einfache Beschichtungen. Sehr gut geeignet für die Verarbeitung von Bitumen und Glasfaserkunststoffen.

- Breite: 21 cm
- Kern: 40 mm
- Polhöhe 18 mm
- Genäht
- Empfohlen für: Dispersionen

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z85902310	Farbroller/Kunststoffgitter-Set 21 cm - Bügel 6 mm	10 Set



Farbroller/Kunststoffgitter Garnitur Vestan

- Garnitur Vestan
- 6 mm Bügel
- Mit Gitter

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z202200	Farbroller Garnitur Vestan 25 cm, Bügel 6 mm Kunststoffgitter	30 Set

14.5 Malerzubehör



Farbrollerbügel RotaClassic für Farbwalzen - Ø 8 mm

Ergonomisch geformter Farbroller-Griff mit dem selbst über lange Zeit ermüdungsfrei gearbeitet werden kann. Hochwertiger Kunststoffgriff für alle handelsüblichen Telestäbe. Bügel aus verzinktem, korrosionsbeständigem Stahl.

- Breite: 18 / 25 cm
- Draht: 8 mm
- Handform-Griff aus Kunststoff

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z86153-302	Farbrollerbügel RotaClassic für 18-20 cm Farbwalzen, d=8 mm	10 Stk
Z86253-302	Farbrollerbügel RotaClassic für 25-27 cm Farbwalzen, d=8 mm	10 Stk



Bügel für Farbrollerwalzen - Ø 8 mm

- 8 mm, verzinkt
- Einfache Ausführung

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z230250	Bügel für Farbroller rot 18 cm Ø 8 mm verzinkt einfache Ausführung	20 Stk
Z23035	Bügel für Farbroller rot 25 cm Ø 8 mm verzinkt einfache Ausführung	20 Stk



Bügel für Farbrollerwalzen und Mauserl - Ø 6 mm

- 6 mm, verzinkt
- Passend für alle Heizkörper- und Lackwalzen
- Profigriff, ergonomisch

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z22510	Bügel für Farbroller/Mauserl 27 cm Ø 6 mm verzinkt	10 Stk
Z22520	Bügel für Farbroller/Mauserl 42 cm Ø 6 mm verzinkt	10 Stk



Farbrollerbügel RotaGrip 2K für Farbwalzen - Ø 8 mm

Ergonomisch geformter Farbroller-Griff mit dem selbst über lange Zeit ermüdungsfrei gearbeitet werden kann.

- Das Zweikomponenten-Material ist rutschsicher und liegt sehr angenehm in der Hand
- Bügel aus verzinktem korrosionsbeständigem Stahl
- Passend auf alle handelsüblichen Telestäbe
- Breite: 18 / 25 / 39 cm
- Draht: 8 / 6 mm

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z85253-302	Farbrollerbügel RotaGrip 2K für 18-20 cm Farbwalzen, d=8 mm	20 Stk
Z85353-302	Farbrollerbügel RotaGrip 2K für 25-27cm Farbwalzen, d=8 mm	10 Stk



Farbrollerbügel RotaGrip 2K für Farbwalzen - Ø 6 mm

Ergonomisch geformter Farbroller-Griff mit dem selbst über lange Zeit ermüdungsfrei gearbeitet werden kann.

- Das Zweikomponenten-Material ist rutschsicher und liegt sehr angenehm in der Hand
- Bügel aus verzinktem korrosionsbeständigem Stahl
- Passend auf alle handelsüblichen Telestäbe
- Breite: 10 / 15 cm
- Draht: 6 mm

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z85453-302	Farbrollerbügel RotaGrip 2K für 10-12 cm Farbwalzen, d=6 mm	20 Stk
Z85553-302	Farbrollerbügel RotaGrip 2K für 10-12 cm Farbwalzen, d=6 mm	20 Stk
Z85753-302	Farbrollerbügel RotaGrip 2K für 15-16 cm Farbwalzen, d=6 mm	10 Stk

Tele-Verlängerungsstange - Aluminium

Leicht und robust.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z21500	Tele-Verlängerungsstange Alu, leicht und robust, Arbeitsbereich 1,2-2,0 m	10 Stk
Z21505	Tele-Verlängerungsstange Alu, leicht und robust, Arbeitsbereich 0,7-1,2 m	10 Stk



Tele-Verlängerungsstange - Stahl weiß lackiert



Aus Stahl, in weiß.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z21488	Tele-Verlängerungsstange Stahl weiß lackiert 0,77 - 1,30 m	10 Stk
Z21491	Tele-Verlängerungsstange Stahl weiß lackiert 1,20 - 2,00 m	10 Stk

Telestab - Ø 25 mm - Alu - mit Halteclip



Stabiles, profiliertes und damit verwindungssteifes Rundrohr aus Aluminium mit spezieller Verriegelungsmechanik zum schnellen, stufenlosen Arretieren. Halteclip zur sicheren Verbindung mit dem Walzenbügel.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z84920010	Telestab 1,15-2,00 m, d= 25, Alu, mit Halteclip	6 Stk

Telestab - Alu/Fiberglas - mit Halteclip



Aus Glasfaserkunststoff und Aluminium. Leicht, verwindungssteif und stabil, mit Überwurfmutter. Halteclip zur sicheren Verbindung mit dem Walzenbügel.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z84961210	Telestab 0,70-1,20 m, Alu/Fiberglas, mit Halteclip	6 Stk
Z84962210	Telestab 1,20-2,20 m, Alu-Fiberglas, mit Halteclip	6 Stk



Farbwanne Rota Kunststoff

- Mit großer, profilierter Abrollfläche
- Kunststoff

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z84815-302	Farbwanne Rota Kunststoff für 5-12 cm Farbwalzen	10 Stk
Z84826-302	Farbwanne Rota Kunststoff für 18-20 cm Farbwalzen	10 Stk

Abstreifgitter - Metall verzinkt mit Biegestreifen



- Solide Ausführung
- Stahl
- Glanzverzinkt
- mit Biegestreifen

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z84832110	Abstreifgitter 11x20 cm Metall verz. mit Biegestreifen	10 Stk
Z84832210	Abstreifgitter 22x30 cm Metall verz. mit Biegestreifen	10 Stk
Z84832710	Abstreifgitter 26x30 cm Metall verz. mit Biegestreifen	10 Stk

Abstreifgitter

- Metall
- Verzinkte Ausführung

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z40460	Abstreifgitter Metall verzinkt 260 x 300 mm	50 Stk

Abstreifgitter - Kunststoff blau

Starke und engmaschige Ausführung aus Kunststoff, blau, aufhängbar.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z40430	Abstreifgitter 270 x 300 mm Kunststoff blau	10 Stk

14.6 Stachelwalzen, Nagelschuh



Stachel-Entlüftungsroller PAJARITO - Leichtmetallhohlgriff

Kunststoffwalze mit 11 mm langen Stacheln und vernickeltem Metallbügel mit Leichtmetallhohlgriff.

Die Größen 500 bis 1.000 mm werden mit Doppelbügel aus Metall und Leichtmetall-Hohlgriff geliefert.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z490025	Entlüftungsroller (Stachelwalze) 11 x 250 mm PAJARITO	10 Stk



Stachel-Entlüftungsroller PAJARITO - Kunststoff-Hohlgriff

Kunststoffwalze mit 11 mm langen Stacheln, Spritzschutz und vernickeltem Metallbügel mit Kunststoff-Hohlgriff.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z849025	Entlüftungsroller (Stachelwalze) 11 x 250 mm PAJARITO	10 Stk
Z849050	Entlüftungsroller (Stachelwalze) 10 x 500 mm PAJARITO	10 Stk



Nagelschuh

Aus lösungsmittelfestem Kunststoff, mit verschraubten Stahlnägeln, zum spurenfreien Begehen von frischen Beschichtungen.

Komplett mit Gurten (je 1x Schnallengurt und Klettgurt), einfache Ausführung.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z4911	Nagelschuh	1 Paar

14.7 Airlessgeräte Spritzgeräte

Förderpumpe PFT SWING L FC-230 V AIRLESS



Robuste Maschinenteknik für eine Vielzahl von Materialien einsetzbar: **Farbe**, Spritzspachtel, körniges Material (nicht mit Stator 306 AIRLESS).

- Handlich und kompakt, läuft geräuscharm, leistungsstark und zuverlässig mit Lichtstrom
- Kein Verschleiß am Druckflansch
- Materialfilter im Druckflansch, über Bypass ohne Demontage wechselbar.
- Drucksteuerung über digitales Display
- Pumpenleistung kann über Potentiometer stufenlos bis max. 6,5 l eingestellt werden
- Einteiliger Kunststoff-Materialbehälter – einfache Reinigung
- Mit **Rotor/Stator Airless** arbeiten – ohne zusätzlichen Kompressor
- Verschleißteile können direkt auf der Baustelle ohne Monteur gewechselt werden – Keine langen Stillstandzeiten

Technische Daten:

- Antriebsmotor: 3 kW, 10-280 U/min
- Stromanschluss: 230 V, 1 Ph, 50 Hz
- Pumpenleistung: 6,5 l/min, 130 bar, bis zu 30 m Förderweite bei DN12
- Mörtelabgang DN12 M-Teil AG1/2" mit Mörteldruckmanometer
- Behältervolumen: 70 l
- Gewicht: 102 kg

Im Lieferumfang enthalten: Fahrgestell SWING AIRLESS, Schaltschrank SWING AIRLESS 230V FC, Getriebemotor mit Abdichteinheit 3KW kpl., Materialbehälter Kunststoff SWING AIRLESS, Deckel SWING AIRLESS, Schlauchhalter SWING AIRLESS, Stator AIRLESS 306, Rotor AIRLESS 306, Werkzeugkasten SWING AIRLESS kpl., RONDO AIRLESS DN12 20 m WP160bar, Spritzpistole SWING HP (in line Texspray), Reinigungsspachtel SWING AIRLESS; Stromkabel 3x1,5 mm², BLU2 - 16A - 5 m, Spritzdüse 541.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z00451336	Förderpumpe PFT SWING L FC-230V AIRLESS 1Ph/50Hz/3kW	1 Stk



Stator und Rotor für PFT SWING L FC-230 V AIRLESS

Für PFT SWING L FC-230V.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z00449947	Stator AIRLESS 306 für PFT SWING L FC-230 V	1 Stk
Z00449967	Rotor AIRLESS 306 für PFT SWING L FC-230 V	1 Stk

Airless-Spritzgerät ULTRA MAX II 695 Standard 220 V

Die ULTRA-MAX-Reihe II wurde speziell für Innen- sowie für Außenarbeiten, für Renovierungen, Neubauten, Gewerbegebäude, mehrgeschoßige Gebäude, Fassaden usw. konstruiert!

Verwendbare Materialien: Silikonhaftfarben, Außen- und Innendispersion, Dachfarben, Gewebekleber, Beizen, Latex, Klarlacke, Emaillacke und Acrylfarben.

- Die Easy-Out-Pumpenfilter filtern Schmutzstoffe von innen nach außen
- Mit widerstandsfähiger Endurance Pumpe - zuverlässige Kolbenpumpentechnologie mit LongLife-V Dichtungen
- Drucksteuerung SmartControl 3.0 mit analoger Druckanzeige – für ein gleichmäßiges Spritzbild ohne Druckschwankungen, mit ProGuard-Technologie
- Hochleistungs-Ansaugventil
- Advantage Drive System – gehärtete Stahlgetriebe laufen leise, lebenslange Garantie
- QuickAccess Einlassventil - erleichtert Reinigung und Beseitigung von Schmutzablagerungen
- Bürstenloser Gleichstrommotor MaxPower, wartungsfrei, vollständig umschlossen
- Widerstandsfähiges TiltBack Fahrgestell aus verchromtem Stahl

Technische Daten:

- Stromanschluss: 220 V
- Motorleistung: 1,75 kW
- Generatoranforderungen: 5 kW
- Max. Arbeitsdruck: 230 bar
- Max. Fördermenge: 3,0 l/min
- Max. Düsengröße: 1 Spritzpistole: 0,031",
2 Spritzpistolen: 0,019"
- Gewicht: 50 kg

Im Lieferumfang enthalten:

Contractor Spritzpistole mit HandTite RAC X Düsenhalter und Düsen PAA517 + PAA621, 238358 BlueMax II Schlauchpeitsche 3/16" x 0,90 lfm, 240794 BlueMax II Schlauch 1/4" x 15 lfm, 206994 TS 0,25l.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z16X656	Airless-Spritzgerät ULTRA MAX II 695 Standard 220 V	1 Stk

Airless-Spritzgerät MARK VII MAX 220 V

Das zuverlässige Multitalent für Profis für große Aufträge im Innen- und im Außenbereich! Spritzt Latexfarben, Emulsionen, Acrylfarben, Epoxyd, Flächenfüller, Brandschutzbeschichtungen, schaumschichtbildende Materialien und die gängigen Airless-Spachtelmassen.

- Mit ihrer Pumpenleistung können 2 Mitarbeiter gleichzeitig spritzen
- Die Kombination aus Arbeitsgeschwindigkeit und sehr hochwertigem Spritzbild
- SmartControl 3.0 mit analoger Druckanzeige für ein gleichmäßiges Spritzbild ohne Druckschwankungen
- Schutzsystem ProGuard gegen schlechte oder extreme Strombedingungen auf der Baustelle
- Endurance Pumpe mit LongLife-V Dichtungen
- QuickAccess Einlassventil
- Federbelastet für höhere Pumpenleistung
- Advantage Drive: langlebig, leise durch gehärtete Stahlgetriebe
- Easy Out Pumpenfilter, TiltBack Fahrgestell

Technische Daten:

- Stromanschluss: 220 V
- Motorleistung: 1,9 kW
- Motortyp: bürstenloser Gleichstrommotor
- Max. Arbeitsdruck: 230 bar
- Max. Fördermenge: 6,0 l/min
- Gewicht: 73 kg
- Max. Düsengröße: mit Farbe: 0,041", mit Spachtelmasse: 0,047"
- Schlauch: 1/2" x 15 lfm
- Peitschenende: 3/8" x 3,5 lfm
- Spritzpistole: HD Blue für Spachtelmasse
- Standarddüse: HDA531/541

Alle Geräte sind mit einem 15 Meter langen Schlauch ausgestattet und werden montiert und gebrauchsfertig geliefert!

Im Lieferumfang enthalten:

Schlauchpeitsche, BlueMax II Schlauch 3/8" x 15 lfm, 246215 RAC X HandTite, Düsenhalter, Spritzpistole, Düsen, SST- und Keramikugeln, 206994 TSL 0,25l.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z16Y763	Airless-Spritzgerät MARK VII MAX 220 V inkl. Spritzpistole, Schlauch, Düsen	1 Stk

Airless-Spritzgerät MARK VII MAX PROCONTRACTOR 220 V

Die Profi-Airless-Spritzgeräte für große Aufträge sowohl im Innen- als auch im Außenbereich! Spritzen Latexfarben, Emulsionen, Acrylfarben, Epoxyd, Flächenfüller, Brandschutzbeschichtungen, schaumschichtbildende Materialien und die gängigen Airless-Spachtelmassen.

- Schnellere Pumpenreinigung durch FastFlush bei geringerem Wasserverbrauch
- Bequem und zeitsparend – der Schlauchaufroller QuikReel
- SmartControl 3.0 mit hellem, gut ablesbarem LED-Display
- Das Tauschsystem der ProConnect2 Pumpe ermöglicht ein sekundenschnelles Auswechseln der Pumpe
- Das WatchDog-Pumpenschutzsystem schaltet die Pumpe automatisch ab, wenn die Farbe knapp wird oder der Schlauch beschädigt ist
- Integrierter Werkzeugkasten
- Endurance Pumpe: Bewährte und zuverlässige Kolbenpumpentechnologie mit LongLife-V Dichtungen
- QuickAccess Einlassventil

Technische Daten:

- Stromanschluss: 220 V
- Motorleistung: 1,9 kW
- Motortyp: bürstenloser Gleichstrommotor
- Max. Arbeitsdruck: 230 bar
- Max. Fördermenge: 6,0 l/min
- Max. Düsengröße: mit Farbe: 0,041", mit Spachtelmasse: 0,047"
- Schlauch: 1/2" x 30 lfm
- Peitschenende: 3/8" x 3,5 lfm
- Spritzpistole: HD Blue für Spachtelmasse
- Standarddüse: HDA531/541
- Gewicht: 73 kg

Die Geräte werden montiert und gebrauchsfertig geliefert!

Im Lieferumfang enthalten:

Spritzpistole mit HandTite RAC X Düsenhalter und Düsen, BlueMax II Schlauch 30 lfm, TSL 0,25 l, 197193 Universalhammer, 111733 verstellbare Rollgabel und blauer Werkzeugkasten.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z16Y920	Airless-Spritzgerät MARK VII MAX PROCONTRACTOR 220 V	1 Stk

Airless-Spritzgerät 390 CLASSIC Stand 220 V



Robustes, kompaktes Airless- Spritzgerät ideal für Renovierungsarbeiten oder Lackierungen, für den täglichen Einsatz. Perfekte Verarbeitung nahezu aller Innendispersionen.

- Der versetzte Komfortgriff sorgt dafür, dass sich das Spritzgerät beim Tragen automatisch vom Körper weg neigt.
- Inkl. Hydraulikmanometer, Endurance™ Pumpe
- Drehbarer Ansaugstutzen: - Lässt sich leicht drehen, um den Boden von Materialbehältern oder Eimern vollständig zu entleeren.
- Entfernen des Schlauchs ohne Werkzeug
- Leichtes Reinigen und Säubern der Einlasskugel

Technische Daten:

- Stromanschluss: 220 V
- Zulässiger Arbeitsdruck: 230 bar
- Max. Fließmenge: 1,8 l/min
- Max. Düsendgröße - 1 Spritzpistole: 0,021"
- Motorleistung: 0,46 kW (0,625 PS)
- Gewicht: 17 kg

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z24U095	Airless-Spritzgerät 390 CLASSIC Stand 220 V inkl. Spritzpistolensatz	1 Stk

Airless-Akku-Handspritzgerät EASYMAX FF



Akkubetriebenes Airless-Spritzgerät für Profis mit ProSpray-Technologie. EASYMAX kann als Spritzpistole für Reparaturzwecke eingesetzt werden, zum Umlackieren von Objekten, zum Nachbessern an Wänden, die zuvor mit einem herkömmlichen Farbspritzgerät bearbeitet wurden, sowie für Farbspritzarbeiten bis maximal 50 m².

Das ideale Werkzeug, um Räume mit verschiedenfarbigen Wänden, Decken, (Garagen-) Türen, Heizkörpern, Schränken, Carports, Gartenhäusern, Zäunen, Treppen, Möbeln (neue oder aufgearbeitete) usw. zu spritzen. Nutzen Sie EASYMAX FF für lösemittel- und wasser-basierende Materialien.

Technische Daten:

- Spannung 18V
- Max. Arbeitsdruck 117 bar
- Max. Fördermenge 3,6 l/min
- Max. Düsendgröße 0,012"
- Geeignet für: Emaillacke, Lacke, Klarlacke, Beize

Im Lieferumfang enthalten:

2 x RAC ProSpray Düsen, 2 x 18V-Lithium-Ionen Power Pack Batterien, 1x Lithium Ionen Akkuladegerät, 1 Liter Materialbehälter mit Deckel, 5 x Bechereinsätze, Aufbewahrungskoffer für akkubetriebenes Spritzgerät.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z16H243	Airless-Akku-Handspritzgerät EASYMAX FF inkl. 2 Li-Ion Akkus, 2 Düsen, im Koffer	1 Stk

14.8 Zubehör Airless-Spritzgeräte Graco



Service-Behälter 90 l

Passender Behälter, 90l für Ultra Max II, Mark V und Mark X für Spachtel und Farbe

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z287987	Service-Behälter 90 l	1 Stk

14.9 Graco-Pistolen



Behälterpistole 5,5 l kpl.

- Gewicht: 1.600 Gramm
- Inhalt: 5,5 Liter

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z245924	Behälterpistole 5,5 l kpl.	1 Stk



Pistole FTX-E

4-Finger-Abzug mit Rundgriff, mit RAC-X-Düsenschutz, PAA517-Düse und 2 Filter. Passend zu ST MAX (II).

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z288438	Pistole FTX-E, 4F, RAC Schütz, PAA517	1 Stk



Pistole CONTRACTOR 2F

2-Finger-Abzug mit ergonomischem Handgriff, RAC-X-Düsenschutz, PAA517-Düse und 2 Filter. Passend zu ULTRA MAX II und MARK V.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z288475	Pistole CONTRACTOR 2F, RAC X Schütz, PAA517	1 Stk



Spachtelpistole Texspray

275 bar, 531-Düse, passend zu Mark V.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z289605	Spachtelpistole Texspray 275bar mit Düse RAC X 531	1 Stk



Spachtelpistole SPACKMAX

275 bar, mit einer Hand zu bedienen, passend zu Mark V und Mark X.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z245820	Spachtelpistole SPACKMAX	1 Stk

14.10 Optimiertes Farbspritzsystem



OFS-Pistole Optimiertes Farbspritzsystem

Kombinierbar mit jedem Farbspritzgerät, um ein optimales Ergebnis mit stark reduziertem Farbnebel zu erzielen. Komplett geliefert mit 3 Düsen, Verlängerung 25 cm und verstellbarem Spritzkopf.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z248947	OFS-Pistole Optimiertes Farbspritzsystem	1 Stk

Farbroller JETROLLER für 25 cm-Walzen - mit Stab und Düse

Das ideale Zubehör für beinahe jedes Airless-Spritzgerät! Kombiniert Streichen mit der Farbwalze und Spritzen in einem Vorgang.

- Muffenventil – Verhindert, dass die Rolle in die Farbe getaucht wird und ist bis zu zweimal schneller als Standard-Rollverfahren
- Einfach abnehmbarer Griff – Spritzverlängerung und Handrolle können unabhängig voneinander verwendet werden
- Optimierte Spitzentechnologie - Overspray ist praktisch nicht mehr möglich
- CleanShot-Absperrventil – Verhindert Tropfen und ungleichmäßigen Farbaustritt
- Rollengestell: 25 cm
- Stab/Verlängerung: 0,5 m
- Spitze: PAA721

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z24V491	Farbroller JETROLLER für 25 cm-Walzen, 0,5 m-Stab, inkl. Düse PAA721	1 Stk



14.11 Pistolen- und Pumpenfilter Graco



Pistolenfilter

Passend zu FTX-E II und Contractor II.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z287032	Pistolenfilter Maschenweite 60 schwarz	1 Stk
Z287033	Pistolenfilter Maschenweite 100 blau	1 Stk
Z287034	Pistolenfilter Maschenweite 60 schwarz und 100 blau	1 Stk



Pumpen-Verteilerfilter Graco

Passend zu ST Max II.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z246425	Pumpen-Verteilerfilter Maschenweite 30 grau	1 Stk
Z246384	Pumpen-Verteilerfilter Maschenweite 60 schwarz	1 Stk
Z246382	Pumpen-Verteilerfilter Maschenweite 100 blau	1 Stk
Z246383	Pumpen-Verteilerfilter Maschenweite 200 rot	1 Stk



Pumpenfilter EasyOut

Passend zu Ultra Max II, Mark V und Mark X.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z244071	Pumpenfilter EasyOut Maschenweite 30 grau	1 Stk
Z244067	Pumpenfilter EasyOut Maschenweite 60 schwarz	1 Stk
Z244068	Pumpenfilter EasyOut Maschenweite 100 blau	1 Stk
Z244069	Pumpenfilter EasyOut Maschenweite 200 rot	1 Stk

14.12 Airless-Materialschläuche und Zubehörteile



Materialschläuche Bluemax II Airless

Bluemax II Schlauch, lieferbar in 7,5, 15 und 30 lfm in 1/4" und 3/8".

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z240793	Materialschlauch Bluemax II Airless 230 Bar 1/4" 7,5 lfm	1 Stk
Z240794	Materialschlauch Bluemax II Airless 230 Bar 1/4" 15 lfm	1 Stk
Z223771	Materialschlauch Bluemax II Airless 230 Bar 1/4" 30 lfm	1 Stk
Z240797	Materialschlauch Bluemax II Airless 230 Bar 3/8" 15 lfm	1 Stk



Peitschenende Bluemax II

In verschiedenen Längen zu 3/16", 1/4", 3/8" und 1/2" lieferbar.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z238358	Peitschenende Bluemax II 3/16" 0,9 lfm	1 Stk



Materialschlauch für T-Max

In verschiedenen Längen lieferbar.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z248519	Materialschlauch für T-Max 1" 5 lfm	1 Stk

14.13 Pistolen- und Pumpenfilter Graco



Stabpistole Pro Cleanshot

Mit Stabverlängerung, „Cleanshot“-verstellbarem Spritzkopf, Contractor-Inline-Pistole und Düse.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z287026	Stabpistole Pro Cleanshot 90 cm mit RAC X	1 Stk
Z287027	Stabpistole Pro Cleanshot 180 cm mit RAC X	1 Stk



Düsenverlängerung Airless mit RAC X-Düsenschutz

Verschiedene Längen lieferbar.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z287022	Düsenverlängerung Airless 75 cm mit RAC X-Düsenschutz	1 Stk
Z287021	Düsenverlängerung Airless 50 cm mit RAC X-Düsenschutz	1 Stk
Z287019	Düsenverlängerung Airless 25 cm mit RAC X-Düsenschutz	1 Stk

14.14 Umkehrdüsen und Umkehrschalter Graco



Umkehrdüsen RAC X Professional Airless für Farben

Lange Lebensdauer, für Acrylfarben, Emulsionen, Latexfarben, mit blauem Griff.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
ZPAA215	Umkehrdüse RAC X PAA215 Professional Airless	1 Stk



WA-Düsen für Heavy Duty-Anwendungen

Hohe Produktionsleistung bei großen Oberflächen. Für Flächenfüller, schaumschichtbildende Anstriche.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
ZWA1221	Umkehrdüse RAC X Blau WA1221	1 Stk
ZWA1231	Umkehrdüse RAC X Blau WA1231	1 Stk



FFA-Umkehrdüsen für Fine Finish-Anwendungen

Für alle FINE FINISH-Anwendungen, mit grünem Griff. Zum Spritzen von Lacken, Dispersionsfarben und dekorativen Materialien.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
ZFFA208	Umkehrdüse RAC X FFA 208 FINE FINISH grün Euro Version	1 Stk
ZFFA210	Umkehrdüse RAC X FFA 210 FINE FINISH grün Euro Version	1 Stk
ZFFA212	Umkehrdüse RAC X FFA 212 FINE FINISH grün Euro Version	1 Stk
ZFFA214	Umkehrdüse RAC X FFA 214 FINE FINISH grün Euro Version	1 Stk
ZFFA308	Umkehrdüse RAC X FFA 308 FINE FINISH grün Euro Version	1 Stk
ZFFA310	Umkehrdüse RAC X FFA 310 FINE FINISH grün Euro Version	1 Stk
ZFFA312	Umkehrdüse RAC X FFA 312 FINE FINISH grün Euro Version	1 Stk
ZFFA512	Umkehrdüse RAC X FFA 512 FINE FINISH grün Euro Version	1 Stk
ZFFA514	Umkehrdüse RAC X FFA 514 FINE FINISH grün Euro Version	1 Stk
ZFFA612	Umkehrdüse RAC X FFA 612 FINE FINISH grün Euro Version	1 Stk



HDA-Düsen für Heavy-Duty-Anwendungen

HDA ist geeignet für Airless-Spritzspachtel-Anwendungen im Innen- und Außenbereich sowie für Großflächen.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
ZHDA531	Umkehrdüse RAC X HDA531 Heavy Duty Brown	1 Stk
ZHDA535	Umkehrdüse RAC X HDA535 Heavy Duty Brown	1 Stk
ZHDA541	Umkehrdüse RAC X HDA541 Heavy Duty Brown	1 Stk
ZHDA545	Umkehrdüse RAC X HDA545 Heavy Duty Brown	1 Stk
ZHDA651	Umkehrdüse RAC X HDA651 Heavy Duty Brown	1 Stk
ZHDA661	Umkehrdüse RAC X HDA661 Heavy Duty Brown	1 Stk
ZHDA671	Umkehrdüse RAC X HDA671 Heavy Duty Brown	1 Stk



Düsenschutz zu RAC V

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z243161	Düsenschutz 7/8" zu RAC V	1 Stk



Düsenschutz zu RAC X

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z246215	Düsenschutz 7/8" zu RAC X	1 Stk
Z246437	Düsenschutz 11/16" zu RAC X (blau)	1 Stk



AAM-Düse für luftunterstützte Spritzpistolen

FINE-FINISH-Düsen für hochwertige Finish-Qualität mit niedrigen bzw. mittleren Drücken.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
ZAAM517	Spritzdüse AAM517 AA Serie	1 Stk

14.15 Schmier- und Reinigungsmittel Graco



Schmierflüssigkeit TSL

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z206994	Schmierflüssigkeit TSL für Förderpumpe Graco 0,25 l	1 Stk
Z206995	Schmierflüssigkeit TSL für Förderpumpe Graco 1 l	1 Stk



Schutz- und Reinigungsmittel Pump Armor

Schutz- und Reinigungsmittel zur Konservierung und täglichen Reinigung Ihrer Graco-Geräte.

- Unverdünnt für lange Haltbarkeit: Schmiermittel und Frostschutzmittel in einem
- Mit Wasser verdünnt (20 %) für eine effizientere tägliche Reinigung

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z253574	Pump Armor Schutz- und Reinigungsmittel 1 l / Flasche	1 Stk

15.1 Sägen



Hartschaumsäge

Zum Schneiden von Dämmstoffen.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z2429004	Hartschaumsäge 380 mm zum Schneiden von Dämmstoffen	6 Stk



Stichsäge 300 mm mit 2K Griff

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z02612	Stichsäge 300 mm mit 2K Griff	6 Stk

15.2 Messer



Universalmesser LORENCIC - rot, Metallführung

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
ZCU18LO	Universalmesser 18 mm, rot, Metallführung, selbst-arretierend	24 Stk



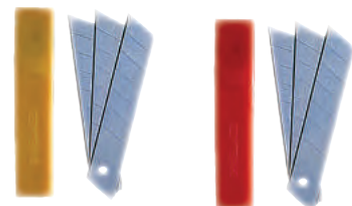
Universalmesser LORENCIC PROFI - gelb, schraubbar

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
ZCU25LO	Universalmesser PROFI 25 mm, gelb, schraubbar	12 Stk



Universalmesser PROFOX®

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
ZCU18X	Universalmesser 18 mm, gelb	24 Stk



Abbrechklingen für Universalmesser

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton
ZCUK18X	PROFOX Abbrechklingen 18 mm 10er-Pack	10 Pack
ZCUK18LO	LORENCIC Abbrechklingen 18 mm 10er-Pack, starke Ausführung	10 Pack
ZCUK25X	PROFOX Abbrechklingen 25/0,7 mm 10er-Pack	12 Pack
ZCUK25LO	Abbrechklingen 25/0,7 mm 10er-Pack, starke Ausführung	12 Pack



Randabschneider mit 2 Klingen RF

Estrich-Randstreifen können vor Belagsverklebung auf Fertigfußbodenhöhe unter Berücksichtigung der Belagsdicke einschließlich Kleber/Spachtelmasse abgeschnitten werden. Randstreifen auf Estrichhöhe abschneiden ist gegen die Norm und führt zu Trittschallübertragung in fremde Wohnungen sowie zu mangelhafter Belagsausdehnung.

Mit 2 Klingen aus rostfreiem Stahl für Vorwärts- und Rückwärtsschnitt sowie für Rechts- und Linkshänder. Höhe durch Rändelschraube bis 40 mm und Klingenlänge individuell einstellbar. Der Randstreifen kann auch bei kleinen Flächen auf frischem Estrich beim Glätten abgeschnitten werden.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z850827	Randstreifenabschneider mit 2 Klingen RF	1 Stk



Dämmstoffmesser RF

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z1460037	Dämmstoffmesser 340 x 20 mm RF, doppelschneidig	1 Stk



Dämmstoffmesser RF - Edelstahlklinge

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
ZDM280	Dämmstoffmesser 280 mm RF, Edelstahlklinge, doppelschneidig	2 Stk

15.3 Scheren

Profilschere

Sauberer Schnitt, exaktes Schneiden auf Gehrung durch Skala und Anlagewinkel.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z3709	Gehrungsschere für Putz- u. Schutzleisten	1 Stk
Z199255	Ersatzklingen für Spezialschere Art. 3709	10 Stk

Pelikanschere PLURICOUP FLEX 105 mm

Schere mit rutschfesten ergonomischen Griffen für den Zuschnitt von gezogenen Profilen und konfektionierten Kabelkanälen 5 x 16 mm mit korrosionsbeständiger Edelstahlklinge 105 mm.

- Speziell zum Schneiden von Gummi zB Fensterdichtungen, Handläufen, Sicherheitsecken, Treppenkanten aus Kompakt- oder Zellgummi, Vinyl oder Kunststoff, Lamellenkanälen.
- Matrize mit Gradeinteilung für präzises Schneiden.
- 40°-Öffnung mit einer max. Schnittstärke von 12 mm.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z072555	Pelikanschere PLURICOUP FLEX' 105mm	1 Stk
Z071455	Ersatzklingen für Pelikanschere PLURICOUP FLEX'	5 Stk

Blechscherer 250 mm mit Feder

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton
Z341059	Blechscherer 250 mm mit Feder	5 Stk

15.4 Handtacker

Handtacker RAPID COMPACTA

Metall-Tacker für Dekorationsarbeiten und kleinere Reparaturen.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z11520110	Handtacker RAPID COMPACTA Klammerlängen Typ 53 6-14 mm	1 Stk
Z40109502	Heftklammern Typ 53 6 mm verzinkt für RAPID COMPACTA	1.080 Stk
Z40109503	Heftklammern Typ 53 8 mm verzinkt für RAPID COMPACTA	1.080 Stk
Z11858810	Heftklammern Typ 53 10 mm verzinkt für RAPID COMPACTA	5.000 Stk

15.5 Winkelschleifer

Winkelschleifer METABO WEV10-125 Quick - 1.000 Watt



Neuer, zum Patent angemeldeter Metabo Marathon-Motor mit bis zu 50 % mehr Drehmoment und bis zu 20 % höherer Überlastfähigkeit für schnelleren Materialabtrag und eine längere Lebensdauer.

- Jetzt noch schneller: M-Quick-System für werkzeuglosen Scheibenwechsel auf Knopfdruck durch M-Quick-Spannmutter
- Werkzeuglos verstellbare Schutzhaube, verdrehsicher fixierbar
- Elektronischer Überlastschutz für lange Lebensdauer, elektronischer Sanftanlauf für ruckfreies Anlaufen
- Wiederanlaufschutz: verhindert unbeabsichtigtes Anlaufen nach Stromunterbrechung



Technische Daten:

- Nennaufnahmeleistung: 1.000 W
- Scheibendurchmesser: 125 mm
- Spindelgewinde: M14
- Gewicht ohne Netzkabel: 2,1 kg
- Kabellänge: 4 m

Im Lieferumfang enthalten:

Schutzhaube, Stützflansch, M-Quick-Spannmutter, Zusatzhandgriff.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z600388000	Winkelschleifer METABO WEV10-125 Quick 1.000 W 125 mm	1 Stk

15.6 Trennscheiben für Winkelschleifer

Trennscheibe Tyrolit A46Q-BF - superdünn für Stahl u. Edelstahl

2in1 für Stahl und Edelstahl, geeignet zum Trennen von Blechen, Profilen, Rohren, Stäben, A46Q-BF und Vollmaterial, für schnelles, komfortables und gratarmes Arbeiten.



Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z222899	Trennscheibe Stahl 41C 115x1,6x22,23 mm gerade A46Q-BF Tyrolit	1 Stk
Z222900	Trennscheibe Stahl 41C 125x1,6x22,23 mm gerade A46Q-BF Tyrolit	1 Stk

Trennscheibe Tyrolit A30Q-BF - für Stahl und INOX

Die Allround Linie für wirtschaftliches Trennen. Geeignet für verschiedenste Materialien wie Stahl/INOX, NE-Metalle einschließlich Guss.

- Kunstharzbindung
- Faserstoffverstärkung
- Vs = 80 m/sec



Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z222997	Trennscheibe Stahl 41C 115x2,5x22,23 mm gerade A30Q-BF Tyrolit	1 Stk
Z222998	Trennscheibe Stahl 41C 125x2,5x22,23 mm gerade A30Q-BF Tyrolit	1 Stk
Z222999	Trennscheibe Stahl 41C 150x2,5x22,23 mm gerade A30Q-BF Tyrolit	1 Stk
Z223000	Trennscheibe Stahl 41C 178x3,0x22,23 mm gerade A30Q-BF Tyrolit	1 Stk
Z223002	Trennscheibe Stahl 41C 230x3,0x22,23 mm gerade A30Q-BF Tyrolit	1 Stk
Z291949	Trennscheibe Stahl 41C, 230x2,0x22,23 mm gerade A30Q-BF Tyrolit	1 Stk

16.1 Rollmeter, Meterstab und Rahmenbandmaß



Rollmeter LORENCIC Profi mit Stopper und Clip

Professioneller Rollmeter mit dreifachem Stoppsystem:

- Dauerblock mit mittigem Hebel
- 2 Seitenknöpfe, um den Bandrücklauf zu bremsen, zu blockieren oder unverzüglich zu lösen
- Gehäuse aus hochwertigem, stoßfestem Gummiüberzug

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z98643LO	Rollmeter PROFI 16 mm x 3 m mit Stopper und Clip	12 Stk
Z98645LO	Rollmeter PROFI 19 mm x 5 m mit Stopper und Clip	12 Stk
Z98648LO	Rollmeter PROFI 25 mm x 8 m mit Stopper und Clip	12 Stk



Rollmeter PROFOX - Stahl

Rollmeter mit Stoppsystem und Gehäuse aus stabilen Kunststoffgehäuse.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z98653X	Rollmeter Stahl 16 mm x 3 m mit Stopper und Clip	12 Stk
Z98655X	Rollmeter Stahl 19 mm x 5 m mit Stopper und Clip	12 Stk



Meterstab Holz

Aus Holz.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z53020501	Meterstab Holz, weiß, 2m, Duplex-Skalierung	10 Stk



Rahmenbandmaß Standard - Stahl

Weiß lackiert, mit mm-Teilung, Bandanfang BF.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z501024030BF	Rahmenbandmaß Standard 30 m Stahl, weiß lackiert, Bandanfang BF	1 Stk
Z501034050BF	Rahmenbandmaß Standard 50 m Stahl, weiß lackiert, Bandanfang BF	1 Stk



Rahmenbandmaß Standard - Glasfaser

Mit cm-Teilung, Bandanfang B.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z520031030B	Rahmenbandmaß Standard 30 m Glasfaser, cm-Teilung, Bandanfang B	1 Stk
Z520041050B	Rahmenbandmaß Standard 50 m Glasfaser, cm-Teilung, Bandanfang B	1 Stk



Winkelmesser digital 517 mm

Der digitale Winkelmesser für den Innenausbau, Treppenbau und bei Dachfirsten.

- Leicht ablesbar durch große Ziffern im LCD-Display
- Verwendung als Wasserwaage und Neigungsmesser durch Horizontal - und Vertikallibelle
- Exakte Winkelanzeige beim Einschalten in jeder Position - keine Nullstellung notwendig
- Messschenkel aus Aluminium - aus hochpräziser CNC-Fertigung.
- Messmodul innerhalb des Gehäuses.
- Anzeige der Winkel von 0 - 199,9°, Toleranz von 0,15°

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z495050	Winkelmesser digital 517 mm	1 Stk

16.2 Wasserwagen

Wasserwaage AZB SOLA



- Alu-Rohrprofil silber eloxiert mit 1 Waagrecht- und 1 Senkrechtlibelle
- Dimensionen ca. 50x23 mm, 590 g/lfm
- Libellen elektronisch kontrolliert, Waagrechtlibelle mit Vergrößerungslinse und Leuchtbelag, bruchfeste Acrylglas-Blocklibellen und stoßdämpfende Endkappen
- Maximale Messtoleranz in Standardposition 0,5 mm/m (0,029°), bei Umschlagmessung 0,75 mm/m (0,043°)

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z377050	Wasserwaage AZB SOLA 50 cm	1 Stk
Z377060	Wasserwaage AZB SOLA 60 cm	1 Stk
Z377080	Wasserwaage AZB SOLA 80 cm	1 Stk
Z377100	Wasserwaage AZB SOLA 100 cm	1 Stk
Z377120	Wasserwaage AZB SOLA 120 cm	1 Stk
Z377150	Wasserwaage AZB SOLA 150 cm	1 Stk
Z377200	Wasserwaage AZB SOLA 200 cm	1 Stk

Wasserwaage LORENCIC



- Alu-Rohrprofil silber eloxiert mit 1 Waagrecht- und 1 Senkrechtlibelle
- Dimensionen 48 x 22 mm, 560 g/lfm
- Libellen elektronisch kontrolliert, Waagrechtlibelle mit Vergrößerungslinse und Leuchtbelag, unzerbrechliche Acrylglas-Blocklibellen und stoßdämpfende Endkappen.
- Maximale Messtoleranz in Standardposition 0,5 mm/m (0,029°)

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z376060LO	Wasserwaage silber 60 cm	1 Stk
Z376080LO	Wasserwaage silber 80 cm	1 Stk
Z376100LO	Wasserwaage silber 100 cm	1 Stk
Z376120LO	Wasserwaage silber 120 cm	1 Stk
Z376150LO	Wasserwaage silber 150 cm	1 Stk
Z376200LO	Wasserwaage silber 200 cm	1 Stk

16.3 Laserdistanzmessgeräte DISTO

Lasermeter Leica DISTO D110



Dieses kompakte und vielseitige Laserdistanzmessgerät mit Bluetooth® Smart passt in eine Hosentasche und bietet vielfältige Möglichkeiten zur Erstellung von Skizzen und Grundrissen sowie zur visuellen Dokumentation von Messungen auf einem Smartphone oder Tablet. Ideal für rasche Distanz- und Flächenmessungen. Staub- und spritzwassergeschützt, abnehmbarer Taschenclip, gratis App: Leica DISTO sketch (iOS/Android).

Technische Daten:

- Typ. Genauigkeit: +/- 1,5 mm
- Reichweite: 0,2 – 60 m
- Maßeinheiten: m, ft, in
- Power Range Technology
- Displaybeleuchtung
- Batterien: Typ AAA, 2 x 1,5V
- Laserklasse 2 gemäß IEC 60825-1
- Schutzklasse: IP 54
- Abmessungen: 120 x 37 x 23 mm
- Gewicht mit Batterien: 0,092 kg

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z808088	Lasermeter DISTO D110 inkl. Batterien, Gürteltasche, Taschenclip	1 Stk

Lasermeter Leica DISTO X310



Strahlwassergeschütztes und staubdichtes Laserdistanzmessgerät gemäß IP65, zusätzlich getestet auf Stürze aus bis zu 2 m Höhe! Dank des integrierten Neigungssensors sind indirekte Distanz- und Höhenmessungen absolut präzise möglich.

Technische Daten:

- 360° Neigungssensor
- Smart Horizontal ModeTM
- Höhenttracking
- Power Range TechnologyTM
- Beleuchtetes 4-zeiliges Display
- Automatisches, multifunktionales Endstück
- Genauigkeit: +/- 1,0 mm
- Reichweite: 0,05 - 80 m
- Messungen pro Batteriesatz: bis zu 5.000
- Batterien: 2 x 1,5 V Typ AAA
- Maße: 122 x 55 x 31 mm
- Gewicht inkl. Batterien: 155 g

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z790656	Lasermeter DISTO X310 inkl. Batterien, Zieltafel, Handschleife, Tasche etc.	1 Stk

Lasermeter Leica DISTO D510

Der LEICA DISTO D510 steht für einfaches und müheloses Distanzmessen im Außenbereich. Die einzigartige Kombination von digitalem Zielsucher und 360° Neigungssensor erlaubt Messanwendungen, die mit konventionellen Messgeräten nicht möglich sind. Inkl. Zielsucher mit 4-fach Zoom. IP 65 staubdicht und strahlwassergeschützt, 360° Neigungssensor, Smart Horizontal ModeTM Höhentracking, Bluetooth® Smart, Gratis App – LEICA DISTO sketch, Stativgewinde.



Technische Daten:

- Typ. Messgenauigkeit: ± 1 mm
- Reichweite: bis zu 200 m
- Abmessungen: 143 x 58 x 28 mm
- Gewicht inkl. Batterien: 0,198 kg

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z792290	Lasermeter DISTO D510 inkl. Batterien, Tasche, Quickstart, Zertifikat	1 Stk

Lasermeter Leica DISTO D810 TOUCH

Laserdistanzmessgerät mit Touchscreen zur schnellen und intuitiven Bedienung. Bestimmen von Distanzen innerhalb eines Fotos. Fotoerstellung dank integrierter Kamera und Download über USB-Schnittstelle. Inklusive:

- Distanzmessung: Neigungen tracken
- Min./Max. Messung: Flächen/Volumen
- Smart Horizontal ModeTM
- Höhentracking: Pythagoras
- Höhenprofilmessung: Absteckfunktion
- Geneigte Objekte: Trapezmessung
- Taschenrechner
- Gratis App: Leica DISTO sketch (iOS/Android)

Technische Daten:

- Farbdisplay mit Zielsucher: 4-fach Zoom
- Präziser 360° Neigungssensor
- Bluetooth® Smart
- Laserklasse 2 gemäß IEC 60825-1,
- -Typ. Genauigkeit: ± 1 mm
- Reichweite: 0,05 – 200 m
- Schutzklasse: IP54
- Maßeinheiten: m, ft, in
- Abmessungen: 164 x 61 x 31 mm
- Gewicht inkl. Batterie: 0,238 kg

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z792297	Lasermeter DISTO D810 TOUCH inkl. Ladegerät, Gürteltasche, Handschleufe	1 Stk



Kreuzlinienlaser BMI AUTOCROSS 2

Selbstnivellierender Kreuzlinienlaser.

- Horizontal- und Vertikallinien getrennt schaltbar
- Als optische Schlagschnur einsetzbar
- Ein Öffnungswinkel von 140° vertikal u. 120° horizontal ermöglichen außergewöhnliche Linienlängen
- Automatische Nivellierung durch ein magnetgedämpftes Pendel
- Automatische Erkennung „außer Nivellierbereich“
- Schräge - durch Ausschalten der Autonivellierung kann das Gerät auch „Schräge Linien“ abbilden
- Multifunktionaler Adapter mit Kugelkopf (Schwenkbereich 45°)

Technische Daten:

- Lasertyp: roter Diodenlaser, Wellenlänge 635 nm
- Ausgangsleistung: Laserklasse 2
- Nivellierung: vollautomatisch (Pendel)
- Genauigkeit: ± 3 mm /10 m
- Reichweite: bis zu 30 m
- Anzeige - „außer Nivellierbereich“
- Stativanschluss: 1/4" Gewinde
- Gewicht: 0,7 kg

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z6547715	Kreuzlinienlaser AUTOCROSS 2 inkl. Magnethalterung, Riemen in Gürteltasche	1 Stk



Kreuzlinienlaser SPECTRA LT20

Robuster Linienlaser für den Innenausbau mit hellen Laserlinien und großzügigem Gummi - Overmolding Gehäuse. Zum Ausrichten von Küchenmöbeln oder Einrichten von Türen und Fenstern, zum Verlegen von Fliesen und im Trockenbau einsetzbar. Vielseitiges Montagezubehör.

Funktionen:

- Horizontalmodus aktiviert (Horizontal-Linie)
- Vertikalmodus aktiviert - (Vertikal-Linie)
- Horizontal und Vertikalmodus aktiviert (Kreuzlinie)

Technische Daten:

- Genauigkeit: ± 3 mm auf 10 m
- sichtbarer Arbeitsbereich innen: 20 m
- Selbstnivellierbereich: $\pm 4^\circ$ in alle Richtungen
- Lasertyp: Klasse 2
- Gewicht: 0,82 kg

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z1200200	Kreuzlinienlaser SPECTRA LT20 inkl. Magnethalterung, Zieltafel, in Tasche	1 Stk



16.4 Feuchtigkeitsmessgeräte



Holz- und Baufeuchteindikator GMI15

Für die Schnellbestimmung von Feuchtigkeit in Gebäuden oder am Bau.
Die Feuchtigkeit von Holz zum Beispiel kann bis zu einer Tiefe von 3 cm erkannt werden, bei Beton bzw. Estrich bis zu einer Tiefe von etwa 4 cm.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
ZGMI15	Holz- und Baufeuchteindikator GMI15	1 Stk



Digital-Hygro-Thermometer GFTH 95

Sekundenschnelle Luftfeuchte- und Temperaturmessungen in EDV-Räumen, Museen, Galerien, Kirchen, Büroräumen, Produktionsräumen, Lagerhallen, Schwimmhallen, Wohnräumen, Gewächshäusern, in der Kälte- und Klimatechnik, am Bau/Bauphysik, für Sachverständige / Schadensbegutachter usw.

Technische Daten:

- Messbereich: -20 bis 70 °C, - % RH: 10-95 % r.F. (empf. Bereich 30 - 80 %)
- Auflösung: 0,1°C bzw. 0,1 % r.F.
- Genauigkeit: (+/- 1 Digit) bei Nenntemperatur = 25 °C,
Temperatur +/- 0,5% v. MW +/- 0,1°C (wie Pt1000 1/3 DIN)
- Feuchte +/- 2 % Linearität, +/- 1,5 % Hysterese (im Bereich 30 bis 80 %)
- Anzeige: 3 1/2stellige, 13 mm hohe LCD-Anzeige
- Arbeitsbedingung: Elektronik: -20 bis 80 °C; 0-80 % r.F. (nicht betauend)
Sensoren: -20 bis 70 °C; 0-100 % r.F.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z700095	Digital-Hygro-Thermometer GFTH 95 inkl. Batterie 9 V	1 Stk



Digital-Feuchtmessgerät-Set

Genaueste elektronische Messung der Gewichtsfeuchte in % mittels modernster Mikroprozessortechnik. Zirka 460 Holz- und 26 Baumaterialkennlinien sind direkt im Gerät abgespeichert. Genauere Messungen.

Set bestehend aus: Messkabel, Schlägelektrode, Messnadel, Messstäbe, Temperaturfühler, Bürstensonde, Leitpaste, im Koffer.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z700030	Digital-Feuchtigkeitmessgerät-Set GMH 3830	1 SET

16.5 Temperaturmessgerät



Temperaturmessgerät PO/712

Ein Thermometer mit Laserstrahl-Markierung zur kontaktlosen und schnellen Temperaturmessung.

- Intuitiv einfache Bedienung
- Festwertemission von 0,95 - deckt 90 % aller Temperaturmessaufgaben ab
- Zuschaltbarer Laserstrahl zur präzisen Lokalisierung des Messbereiches
- Messwertanzeige wahlweise in °C oder °F
- Große LCD-Anzeige mit zuschaltbarer Beleuchtung und Messwerthaltefunktion

Technische Daten:

- Messbereich: -30 °C bis +530 °C
- Genauigkeit: ± 2 %
- Anzeige: 0,1°C bzw. 0,1 °F
- Messzeit: ≤ 0.8 s
- Verhältnis Distanz / Messbereich: 12:1
- Spektrale Empfindlichkeit: 5-14 µm
- Betriebstemperatur: 0 °C - 50 °C
- Laser: Klasse 2, Batterie: 9 V

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z600333	Temperaturmessgerät PO/712 mit Gürteltasche	1 Stk

16.6 Schlagschnurgerät



Schlagschnurgerät Alu - 20 m Schnur

Alu-Schlagschnurgerät ohne Farbpuder, mit 20 m Schnur.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z4012001	Alu-Schlagschnurgerät ohne Farbpuder	20 Stk
Z4012301	Ersatzschnur 20 m zu Schlagschnurgerät	1 Stk



Schlagschnurgerät Alu - 30 m Schnur

Alu-Schlagschnurgerät mit Farbpuder, mit 30 m Schnur.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z91100	Schlagschnurgerät Alu mit 30 m Schnur inkl. Farbpuder	4 Stk



Farbpuder

In Kunststoffflasche

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z4087101	Farbpuder rot 360 g in Kunststoffflasche	6 Flaschen
Z4087102	Farbpuder blau 360 g in Kunststoffflasche	6 Flaschen
Z4087104	Farbpuder gelb 400 g in Kunststoffflasche	6 Flaschen
Z4087301	Farbpuder rot 1000 g in Kunststoffflasche	6 Flaschen
Z4087302	Farbpuder blau 1000 g in Kunststoffflasche	6 Flaschen
Z4087304	Farbpuder gelb 1000 g in Kunststoffflasche	6 Flaschen
Z4087002	Farbpuder NEON grün 200 g in Kunststoffflasche	6 Flaschen

17.1 Bohr- und Meißeltechnik



Bohrhammer DEWALT® D25052K - 650 Watt

Klein, stark & giftig. Kompakter SDS-Plus Bohrhammer – aufgrund optimaler Ergonomie, sehr geringen Vibrationen und seinem niedrigen Gewicht ideal geeignet für den Dauereinsatz und „über-Kopf-Arbeiten“. Ideal für Bohrarbeiten in Beton/Mauerwerk bis 20 mm.

Technische Daten:

- Aufnahmeleistung: 650 Watt
- Leerlaufdrehzahl: 0-2.300 min⁻¹
- Leerlaufschlagzahl: 0-6.200 min⁻¹
- Einzelschlagenergie (EPTA 05/2009): 1,9 Joule
- Werkzeugaufnahme: SDS-Plus
- Max. Bohrleistung: Holz: 30 mm, Metall: 13 mm, Beton: 20 mm, Bohrkronen: 50 mm
- Vibrationen: 8 m/s²
- Gewicht: 2,6 kg

Im Lieferumfang enthalten:

Verstellbarer Zusatzhandgriff, Bohrtiefenanschlag und Transportkoffer

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
ZD25052K-QS	Bohrhammer DEWALT® D25052K 650 W SDS-Plus	1 Stk



Bohr- und Meißelhammer DEWALT® D25324K - 800 Watt

Ideal zum Bohren im Beton und Mauerwerk von 4 bis 26 mm. Äußerst geringe Vibrationen durch federelagerten, von der Maschine entkoppelten Handgriff, Drehstopp für leichte Meißelarbeiten in Mauerwerk, Stein und Beton. Werkzeuglos wechselbare Werkzeugaufnahme für schnellen Wechsel zwischen 13 mm Schnellspann-Bohrfutter und SDS-plus Werkzeugaufnahme. Elektronische Dreh- und Schlagzahlregulierung.

Abschaltbares Hammerwerk zum Bohren in Holz, Stahl etc. Sicherheitskupplung für aktiven Schutz von Anwender und Maschine. Griffsicherer und vibrationsarmer Einsatz durch ergonomisch gummierten Handgriff. Getriebe- und Hammerwerksgehäuse aus Magnesium. Ergonomisches Maschinendesign garantiert sichere Handhabung bei allen Anwendungen. Maximaler Staubschutz durch neuartiges Versiegelungssystem.

Technische Daten:

- Aufnahmeleistung: 800 Watt
- Abgabeleistung: 395 Watt
- Leerlaufdrehzahl: 0-1.150 U/min
- Leerlaufschlagzahl: 0-4.300 U/min
- Einzelschlagenergie: 0-2,8 Joule
- Werkzeugaufnahme: SDS-Plus
- Max. Bohrleistung: Holz: 30 mm, Metall: 13 mm, Beton: 26 mm, Bohrkronen: 65 mm
- Länge: 329 mm, Höhe: 225 mm
- Gewicht: 3.5 kg

Im Lieferumfang enthalten:

Verstellbarer Zusatzhandgriff, Bohrtiefenanschlag, 13 mm Schnellspann-Bohrfutter und Transportkoffer

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
ZD25324K-QS	Bohr- und Meißelhammer DEWALT® D25324K 800 W SDS-Plus	1 Stk



Bohr- und Meißelhammer METABO KHE3251 SET - 800 Watt

Kombihammer zum Hammerbohren, Bohren ohne Schlag und Meißeln.

- Metabo Vibra Tech (MVT): integriertes Dämpfungssystem und Zusatzhandgriff zur Reduzierung der Vibrationen zum Schutz der Gesundheit
- Vario (V)-Elektronik für materialgerechte Drehzahlen, die unter Last konstant bleiben
- Stellrad zur Vorwahl der Drehzahl
- Elektronischer Sanftanlauf für präzises Anbohren
- Optimale Wärmeableitung und geringes Gewicht durch Magnesiumdruckguss-Getriebegehäuse
- Metabo S-automatic Sicherheitskupplung: mechanisches Entkoppeln des Antriebs bei Blockieren des Bohrers für sicheres Arbeiten

Technische Daten:

- Aufnahmeleistung: 800 W
- Leerlaufdrehzahl: 0-1.150 U/min
- Max. Schlagzahl: 4.470 U/min
- Max. Einzelschlagenergie (EPTA): 3,1 Joule
- Werkzeugaufnahme: SDS-plus
- Spannhalsdurchmesser: 50 mm
- Max. Bohrleistung:
 - Beton mit Hammerbohrern: 32 mm
 - Mauerwerk mit Bohrkronen: 82 mm
 - Stahl: 13 mm
 - Weichholz: 35 mm
- Gewicht ohne Netzkabel: 3,6 kg
- Kabellänge: 4 m

Im Lieferumfang enthalten:

Hammerfutter für Werkzeuge mit SDS-plus-Einsteckende, Schnellspannbohrfutter für Werkzeuge mit zylindrischem Schaft, Metabo Vibra Tech (MVT)-Zusatzhandgriff, Bohrtiefenanschlag, Kunststoffkoffer, SDS-plus-Bohrer-/Meißelsatz (10-tlg).

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z690721000	Bohr- und Meißelhammer METABO KHE3251 SET 800W inkl. Bohr-/Meißelsatz	1 Set



Bohr- und Meißelhammer METABO UHEV2860-2 Quick SET - 1.100 W



Multihammer zum Hammerbohren, Bohren ohne Schlag in zwei Gängen und zum Meißeln.

- Metabo Quick: Schnellwechsel zwischen SDS-plus-Hammerfutter und Schnellspannbohrfutter zum Bohren in Holz und Metall
- Metabo Marathon-Motor mit patentiertem Staubschutz für lange Lebensdauer
- Zweigang-Getriebe: Zwei Bohrgeschwindigkeiten zum effektiven Bohren in Holz und Metall
- Hochleistungsschlagwerk präzisionsgelagert in einem Gehäuse aus Aluminiumlegierung: langlebig und robust
- Perfekte Ergonomie dank handnahem Schwerpunkt und optimierter Griffkontur
- Wiederanlaufschutz: verhindert unbeabsichtigtes Anlaufen nach Stromunterbrechung

Technische Daten:

- Aufnahmeleistung: 1.100 W
- Leerlaufdrehzahl: 0-900 / 0-2.100 U/min
- Max. Schlagzahl: 4.500 U/min
- Einzelschlagenergie (EPTA): 3,4 Joule
- Werkzeugaufnahme: SDS-plus
- Spannhalsdurchmesser: 50 mm
- Max. Bohrleistung:
 - Weichholz: 25/30 mm
 - Stahl: 13/6 mm
 - Beton mit Hammerbohrern: 28 mm
 - Mauerwerk mit Bohrkronen: 68 mm
- Gewicht ohne Netzkabel: 3,3 kg

Im Lieferumfang enthalten:

Hammerfutter für Werkzeuge mit SDS-plus-Einsteckende, Schnellspannbohrfutter für Werkzeuge mit zylindrischem Schaft, gummierter Zusatzhandgriff, Bohrtiefenanschlag, Kunststoffkoffer, SDS-plus-Bohrer-/Meißelsatz (10-tlg).

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z600713510	Bohr- und Meißelhammer METABO UHEV2860-2 Quick SET 1.100 W	1 Set

Akku-Bohr- und Meißelhammer METABO KHA 18LTX SET - 18 Volt



Kombihammer zum Hammerbohren, Bohren ohne Schlag und Meißeln.

- Vario (V)-Elektronik zum Arbeiten mit materialgerechten Drehzahlen
- Metabo S-automatic Sicherheitskupplung: mechanisches Entkoppeln des Antriebs bei Blockieren des Bohrers für sicheres Arbeiten
- LiHD-Akku mit Kapazitätsanzeige zur Kontrolle des Ladezustandes
- Ultra-M-Technologie für höchste Leistung, schonendes Laden, optimale Energieausnutzung und lange Lebensdauer

Technische Daten:

- Akku: 18 V / 3,1 Ah
- Leerlaufdrehzahl: 0-1.100 U/min
- Max. Schlagzahl: 4.000 U/min
- Max. Einzelschlagenergie (EPTA): 2,2 Joule
- Werkzeugaufnahme: SDS-plus
- Gewicht (inkl. Akku): 2,7 kg
- Max. Bohrleistung:
 - in Weichholz: 25 mm
 - in Stahl: 13 mm
 - in Beton mit Hammerbohrern: 24 mm
 - in Mauerwerk mit Bohrkronen: 68 mm

Im Lieferumfang enthalten:

Hammerfutter für Werkzeuge mit SDS-plus-Einsteckende, gummierter Zusatzhandgriff, Bohrtiefenanschlag, Tragegurt, 3 LiHD-Akkus (18V/3,1Ah), Ladegerät ASC 30-36V „AIR COOLED“, MetaLoc Koffer, Akku-Power-Adapter PA 14.4-18 LED-USB.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z600210770	Akku-Bohr- und Meißelhammer METABO KHA 18LTX SET 18 V 3,1 Ah	1 Set

Akku-Schlagbohrmaschine METABO SB 18LT - 18 Volt



Extrem leistungsfähig durch kraftvollen Metabo 4-Pol-Motor für schnelles Bohren und Schrauben. Hochleistungsfähiges Schlagwerk für beste Arbeitsergebnisse.

- Spindel mit Innensechskant für Schrauber-Bits zum Arbeiten ohne Bohrfutter
- Mit praktischem Gürtelhaken und Bitdepot, wahlweise rechts oder links fixierbar
- Akku mit Kapazitätsanzeige zur Kontrolle des Ladezustandes
- Ultra-M-Technologie für höchste Leistung, schonendes Laden, optimale Energieausnutzung und lange Lebensdauer

Technische Daten:

- Akku: Li-Ion 18 V / 4,0 Ah
- Leerlaufdrehzahl: 0-450 / 0-1.600 U/min,
- Max. Schlagzahl: 27.200 U/min
- Gewicht (inkl. Akku): 1,9 kg
- Max. Bohrleistung:
 - in Holz: 38 mm
 - in Stahl: 13 mm
 - in Beton: 13 mm

Im Lieferumfang enthalten:

Schnellspannbohrfutter, Gürtelhaken, 2 x Li-Power Akkus (18 V / 4,0 Ah), Ladegerät ASC 30-36 V „AIR COOLED“, Kunststoffkoffer.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z602103500	Akku-Schlagbohrmaschine METABO SB 18LT 18V 4,0Ah Li-Ion inkl. 2 Akkus	1 Set

Akku-Bohrschrauber METABO PowerMaxx BS QuickPro 10,8 Volt



Leichter Kompakt-Bohrschrauber mit extrem kurzer Bauform für den vielseitigen Einsatz.

- Metabo Quick-System: Schnellwechsel von Werkzeugaufnahme und Einsatzwerkzeug
- Spindel mit Innensechskant für Schrauber-Bits zum Arbeiten ohne Bohrfutter
- Mit Schnellwechsel-Winkeladapter zum Bohren und Schrauben an schwer zugänglichen Stellen
- Ultra-M-Technologie für höchste Leistung, schonendes Laden, optimale Energieausnutzung und lange Lebensdauer

Technische Daten:

- Akku: Li-Ion 10,8 V / 4,0 Ah + 2,0 Ah
- Leerlaufdrehzahl: 0-360 / 0-1.400 U/min
- Gewicht (inkl. Akku): 0,8 kg
- Max. Bohrleistung:
 - in Holz: 22 mm
 - in Stahl: 10 mm

Im Lieferumfang enthalten:

Schnellwechselbohrfutter, Schnellwechsel-Winkeladapter, Gürtelhaken, 1 x Li-Power Akku (10,8 V / 2,0 Ah), 1 x Li-Power Akku (10,8 V / 4,0 Ah), Ladegerät LC40, Kunststoffkoffer.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z600157500	Akku-Bohrschrauber METABO PowerMaxx BS QuickPro 10,8V 4,0Ah+2,0Ah	1 Set

17.2 Bits - Bohrer - Meißel



Bitset TORSION EXTREME 11tlg. PZ/PH/TORX

11-teiliges Bit-Set bestehend aus:
PZ1-3, PH1-3, T10, T15, T20, T25, Magnetbithalter

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
ZDT7916-QZ	Bitset TORSION EXTREME 11tlg. PZ/PH/TORX inkl. Magnetbithalter	1 Stk.



Hammerbohrer EXTREME 2 SDS-Plus

Hammerbohrer mit Spitzenleistungen beim Dauereinsatz in härtestem (auch armiertem) Beton, Mauerwerk, Natur- und Kunststein.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
ZDT9505-QZ	Hammerbohrer EXTREME 2 SDS-Plus 5 x 160 x 100 mm	1 Stk.
ZDT9515-QZ	Hammerbohrer EXTREME 2 SDS-Plus 6 x 160 x 100 mm	1 Stk.
ZDT9516-QZ	Hammerbohrer EXTREME 2 SDS-Plus 6 x 210 x 150 mm	1 Stk.
ZDT9517-QZ	Hammerbohrer EXTREME 2 SDS-Plus 6 x 260 x 200 mm	1 Stk.
ZDT9621-QZ	Hammerbohrer EXTREME 2 SDS-Plus 6 x 310 x 250 mm	1 Stk.
ZDT9518-QZ	Hammerbohrer EXTREME 2 SDS-Plus 6 x 460 x 400 mm	1 Stk.
ZDT9522-QZ	Hammerbohrer EXTREME 2 SDS-Plus 6.5 x 260 x 200 mm	1 Stk.
ZDT9529-QZ	Hammerbohrer EXTREME 2 SDS-Plus 8 x 160 x 100 mm	1 Stk.
ZDT9530QZ	Hammerbohrer EXTREME 2 SDS-Plus 8 x 210 x 150 mm	1 Stk.
ZDT9531QZ	Hammerbohrer EXTREME 2 SDS-Plus 8 x 260 x 200 mm	1 Stk.
ZDT9532QZ	Hammerbohrer EXTREME 2 SDS-Plus 8 x 310 x 250 mm	1 Stk.
ZDT9540-QZ	Hammerbohrer EXTREME 2 SDS-Plus 10 x 160 x 100 mm	1 Stk.
ZDT9541QZ	Hammerbohrer EXTREME 2 SDS-Plus 10 x 210 x 150 mm	1 Stk.
ZDT9542QZ	Hammerbohrer EXTREME 2 SDS-Plus 10 x 260 x 200 mm	1 Stk.
ZDT9543QZ	Hammerbohrer EXTREME 2 SDS-Plus 10 x 310 x 250 mm	1 Stk.
ZDT9545-QZ	Hammerbohrer EXTREME 2 SDS-Plus 10 x 460 x 400 mm	1 Stk.
ZDT9553-QZ	Hammerbohrer EXTREME 2 SDS-Plus 12 x 200 x 150 mm	1 Stk.
ZDT9554-QZ	Hammerbohrer EXTREME 2 SDS-Plus 12 x 260 x 200 mm	1 Stk.
ZDT9555-QZ	Hammerbohrer EXTREME 2 SDS-Plus 12 x 300 x 250 mm	1 Stk.
ZDT9567-QZ	Hammerbohrer EXTREME 2 SDS-Plus 14 x 200 x 150 mm	1 Stk.
ZDT9568-QZ	Hammerbohrer EXTREME 2 SDS-Plus 14 x 260 x 200 mm	1 Stk.
ZDT9569-QZ	Hammerbohrer EXTREME 2 SDS-Plus 14 x 300 x 250 mm	1 Stk.
ZDT9570-QZ	Hammerbohrer EXTREME 2 SDS-Plus 14 x 450 x 400 mm	1 Stk.
ZDT9579-QZ	Hammerbohrer EXTREME 2 SDS-Plus 16 x 200 x 150 mm	1 Stk.
ZDT9580-QZ	Hammerbohrer EXTREME 2 SDS-Plus 16 x 260 x 200 mm	1 Stk.
ZDT9582-QZ	Hammerbohrer EXTREME 2 SDS-Plus 16 x 450 x 400 mm	1 Stk.
ZDT9599-QZ	Hammerbohrer EXTREME 2 SDS-Plus 20 x 450 x 400 mm	1 Stk.

- **Neuer Bohrerkopf** - erhöhte Bohrgeschwindigkeit und Lebensdauer durch aggressive Kopfkonstruktion mit flachen, verschleißmindernd ausgeführten Schneidkanten
- **Punktgenaues Anbohren** mit Zentrierspitze
- **Robuste Kernverstärkung** für maximale Schlagenergieübertragung und Bruchfestigkeit.
- **Effiziente, großvolumige Wendelform** (4-fach Wendelung) für schnellen Bohrmehl-abtransport bei geringster Wandreibung



Steinbohrer EXTREME HM

Hammerfester Hochleistungsbohrer in einzigartiger Hartmetall-Qualität mit spannungsarmer Hochtemperatur-Kupferlötung - Optimierte für maximale Standzeit und Ausbruchsicherheit.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
ZDT6677-QZ	Steinbohrer EXTREME HM 6 x 200 x 150 mm	1 Stk
ZDT6683-QZ	Steinbohrer EXTREME HM 8 x 200 x 150 mm	1 Stk
ZDT6686-QZ	Steinbohrer EXTREME HM 10 x 200 x 150 mm	1 Stk
ZDT6688-QZ	Steinbohrer EXTREME HM 12 x 200 x 150 mm	1 Stk
ZDT6691-QZ	Steinbohrer EXTREME HM 14 x 200 x 150 mm	1 Stk
ZDT6693-QZ	Steinbohrer EXTREME HM 16 x 200 x 150 mm	1 Stk



Meißel SDS-PLUS

Hochwertige Meißel, geeignet für den Einsatz in SDS-Plus Bohrhämmern mit Drehstop für leichte Meißelarbeiten in Putz, Mauerwerk, Fliesen etc.

- **Höchste Werkzeugqualitäten** und dauerhaft beste Gebrauchseigenschaften werden durch eine materialgerechte InduktionsWärmebehandlung und eine spezielle Oberflächenvergoldung erzielt.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
ZDT6801-QZ	Spitzmeißel SDS-Plus 250 mm	1 Stk
ZDT6802-QZ	Flachmeißel SDS-Plus 20 x 250 mm	1 Stk
ZDT6803-QZ	Breitmeißel SDS-Plus 40 x 200 mm	1 Stk



18.1 Stoß-Scharre



Stoß-Scharre und Ersatzteile

Stoß-Scharre mit Streben.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z1686540	Stoß-Scharre 300 mit Streben und Stiel	1 Stk
Z1686550	Stoß-Scharre 500 mit Streben und Stiel	1 Stk
Z1686300	Ersatzblatt 300 für Stoß-Scharre	1 Stk
Z146E50	Ersatzblatt 500 für Stoß-Scharre	1 Stk
Z1686000	Stiel für Stoß-Scharre	20 Stk



Stoß-Scharre KRENHOF und Ersatzteile

Stoß-Scharre ohne Streben.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z146S15A	Stoß-Scharre 150 Krenhof ohne Streben mit Stiel	1 Stk
Z147S30A	Stoß-Scharre 300 Krenhof ohne Streben mit Stiel	1 Stk
Z146E15	Ersatzblatt 150 Krenhof für Stoß-Scharre	1 Stk
Z1686000	Stiel für Stoß-Scharre	20 Stk

18.2 Besen



Straßenbesen Elaston

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z3340	Straßenbesen 40 cm Elaston	24 Stk
Z8674	Straßenbesen 50 cm Elaston	10 Stk
Z99500	Stiel zu Besen Holz ohne Gewinde 24/1.400 mm	1 Stk



Saalbesen mit Halter

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z10401	Saalbesen 40 cm Mischhaar mit Halter	1 Stk
Z10601	Saalbesen 60 cm Mischhaar mit Halter	1 Stk
Z99500	Stiel zu Besen Holz ohne Gewinde 24/1.400 mm	1 Stk

Stiel zu Besen mit Gewinde

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z9951	Stiel zu Besen mit Gewinde 24/1.400 mm	1 Stk
Z99500	Stiel zu Besen Holz ohne Gewinde 24/1.400 mm	1 Stk

18.3 Chemische Reinigung



Schaum- und Pistolenreiniger LORENCIC LO-FOAM-CLEAN 500 ml

LO-FOAM-CLEAN wird für das Entfernen von nicht ausgehärtetem Bauschaum auf Kleidung und Werkzeugen.

Im Speziellen für die sofortige innere und äußere Reinigung der Schaumpistole nach Gebrauch, für die Reinigung von Fensterrahmen, Fensterbänken, Türen udgl. sowie von nicht ausgehärtetem Bauschaum während der Arbeit verwendet.

Entfernt Öl, Fett, Wachs, Teer, Farb- und Klebstoffreste.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton
ZKR12LO	Schaum- und Pistolenreiniger LO-FOAM-CLEAN 500 ml	12 Stk



Klebstoffreiniger LORENCIC LO-CITRO-CLEAN 500 ml

Zitrusreiniger zum Entfernen von Fett, Teer, Öl, Wachs, Tinte, Harz, Aufklebern und Klebstoffresten auf behandelten und unbehandelten Teilen aus Metall, Holz, Stein und verschiedenen Kunststoffarten.

- Lang anhaltende Lösefähigkeit durch niedrige Verdunstungsgeschwindigkeit
- Nicht korrosiv

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton
Z415258LO	Klebstoffreiniger LO-CITRO-CLEAN 500 ml/Stk	12 Stk



Pinselreiniger

Wasseremulgierbares, geruchsarme Reinigungsmittel für Pinsel, Bürsten und Roller. Löst mühelos frische Farben, Lacke, Öle und Teer.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Karton
Z053010	Pinselreiniger 250 ml	10 Dosen
Z053027	Pinselreiniger 1 l	10 Dosen

18.4 Reinigungstücher



Papierwischtuch TORQ

Vielseitig einsetzbare Papiertücher, ideal zum Aufnehmen von Flüssigkeiten und Abwischen der Hände. Extra stark/saugfähig dank QuickDry. Zertifiziert für den Kontakt mit Lebensmitteln.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Pack
ZT128402	Papierwischtuch TORQ UNIV 330 3-lagig 37x34 1.000 Blatt/Rolle= 340 m	1 Roll
ZT128408	Papierwischtuch TORQ UNIV 320 2-lagig 37x34 1.000 Blatt/Rolle= 340 m	2 Roll
ZT130052	Papierwischtuch TORQ ADV 420 2-lagig 23,5x34 750 Blatt/Rolle= 255 m	2 Roll



Wandhalter W1 für TORQ Papierwischtücher

- Stabile Konstruktion, sicheres und zuverlässiges Abreißen
- Besonders hohes Fassungsvermögen
- Feste Wandinstallation und spart Platz am Boden

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Pal
ZT652100	Wandhalter W1 für TORQ Papierwischtücher	23 Stk



Reinigungstücher LORENCIC LO-WIPES

Industrielle Reinigungstücher zum Entfernen der Reste von Bauchemikalien und Verarbeitungsmaterialien von Händen, Werkzeugen und unterschiedlichen Oberflächen.

- Geeignet zum Entfernen von Anstrichen, Klebmitteln, Montageschaum, Abdichtungsmitteln, Schmiermitteln, Ölen, Gleitmitteln, Tinte, Permanentmarkern usw. von Händen, Werkzeugen und Arbeitsflächen, zum Entfernen von Öl, Schmiermitteln und Schmutz von den meisten Flächen
- Erfrischt und reinigt alte angestrichene Oberflächen und Abdichtungsstellen
- Nicht geeignet für einige Kunststoffe, sensible Oberflächen und Textilien
- Im Kunststoffbehälter: 50 Tücher, 15,6 x 21,3 cm

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Kart
ZKR20LO	Reinigungstücher LO-WIPES 50 Blatt	8 Stk

18.5 Staubsauger



Nass/Trockensauger NILFISK-ALTO AERO 21 - 1.250 Watt

Kompakter, leichter und robuster Nass/Trockensauger für Reinigungsanforderungen aus der Industrie, dem Kfz-Gewerbe und aus der Baubranche.

Das Filterabreinigungssystem Push&Clean sorgt für eine konstant hohe Saugleistung und sichert so die Produktivität Ihrer Maschine im Einsatz.

20 Liter Sauger mit hoher Saugleistung, robustem Fahrgestell und ergonomisch angebrachtem Transporthandgriff.

Auswaschbares PET Filterelement mit einer Filtration von min. 99,9%, MultiFit Anschlussystem, Werkzeugadapter mit Saugkraftregulierung (-21), Blasfunktion, Zubehör- und Kabelaufnahme, Werkzeugablage.

Technische Daten:

- Leistung: Pmax: 1.250 W, PIEC: 1.000 W
- Netzspannung: 230 V / 1~ / 50-60 Hz / 16 A
- Arbeitsgeräusch: 64 dB(A)
- Unterdruck: 210 mbar / 21 kPa
- Luftmenge: 3.600 l/min
- Behältervolumen: 20 l
- Netzkabel 5 m
- Abmessungen (LxBxH): 375x385x505 mm
- Gewicht: 7,5 kg

Im Lieferumfang enthalten:

- Saugschlauch d=32 mm x 1,9 m (ArtNr. 107405600)
- 2 Verlängerungsrohre (d=36) Kunststoff (ArtNr. 40696)
- Bodendüse 300 mm (ArtNr. 107402706)
- Fugendüse 300 mm (ArtNr. 29541)
- Universaldüse 115 mm (ArtNr. 14295)
- 1 Vlies-Filtersack (ArtNr. 302002404)
- Filterelement PET d=185 x140 mm (ArtNr. 302000490)

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z107406600	Staubsauger AERO 21-01 PC, NILFISK-ALTO, nass/trocken, 230 V / 1.250 W	1 Stk



Nass/Trockensauger NILFISK-ALTO AERO 26-2L PC - 1.500 Watt

Der AERO 26-2L PC ist ein leichter, robuster und vor allem leistungsfähiger Klasse L Sicherheitssauger, der über ein ergonomisches Design und eine Vielzahl von Möglichkeiten zur Aufnahme des Zubehörs verfügt.

Durch sein geringes Gewicht und seinen 25 Liter Schmutzbehälter mit integriertem Handgriff ist der AERO die ideale Wahl für die Anwendung in Werkstätten und für kleine Reinigungsaufgaben. Sämtliches Zubehör, wie Saugschlauch und Saugrohre lassen sich am Motorkopf und Fahrgestell sicher unterbringen.

Das Filterabreinigungssystem Push&Clean sorgt für eine konstant hohe Saugleistung.

Mit Drehzahlregulierung, Blasfunktion, Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik und SoftStart sowie einem auswaschbaren PET Vliesfilterelement mit einem Abscheidegrad von mind. 99,9%.

Technische Daten:

- Luftmenge: 37.000 l/min
- Unterdruck: 235 mbar / 23,5 kPa
- Leistung: Pmax: 1.500 W
- Arbeitsgeräusch 3 m Entfernung: 64 dB(A)
- Behältervolumen: 30 l
- Netzanschluss: 230 V / 1~ /50 Hz
- Kabellänge: 7,5 m
- Abmessungen (LxBxH): 375x392x530 mm
- Gewicht: 9 kg

Im Lieferumfang enthalten:

- Saugschlauch 3,5 m (Nr. 107406115)
- Verlängerungsrohre, Chrom (Nr. 302000529)
- Filterelement, PET d= 185 x 140 mm (Nr. 302000490)
- 1 Stk Vlies-Filtersack, 1 Stk.+ Nassfilter (Nr. 302002404)
- Fugendüse Kunststoff 300 mm (Nr. 29541)
- Werkzeugadapter mit Saugkraftregulierung (Nr. 107409977)
- Universaldüse 115 mm (Nr. 14295)
- Saugbürste (Nr. 302002509)
- Zubehörnetz (Nr. 1107407191)

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z107406608	Staubsauger AERO 26-2L PC, NILFISK-ALTO, nass/trocken, 230 V / 1.500 W	1 Stk

Rucksackstaubsauger

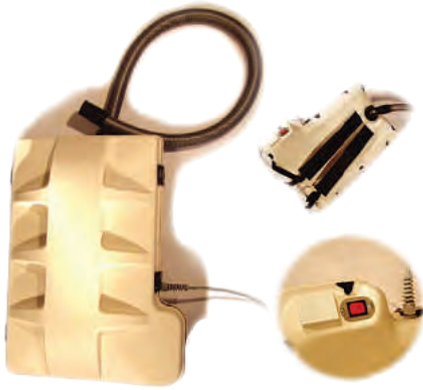
Optimal für Arbeiten auf Gerüsten. Für Schleifarbeiten von Gips, Vollwärmeschutz, Beton, Außenputz und Polystyrol. Staubsauger hat eine solide, hochwertige Verarbeitung und eine Zusatzsteckdose am Gerät.

- Große Filtertüten
- Kurzer Schlauchweg, daher große Saugleistung
- Große Bewegungsfreiheit und keine störanfällige Elektronik
- Funktioniert mit allen Rokamat Schleifmaschinen als perfekte Absaugung

Technische Daten:

- Leistung 1.100 W / 230 V / 50 bzw. 60 Hz
- Vakuum 190 mbar
- Luftmenge max. 60 l/sek
- Beutelinhalt 15 l
- Maße HxBxT 630 x 430 x 200 mm
- Gewicht 6,5 kg

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z100R	Rucksackstaubsauger inkl. 5 Stück Papierfiltertüten	1 Stk



19.1 Fassaden-Steckgerüst



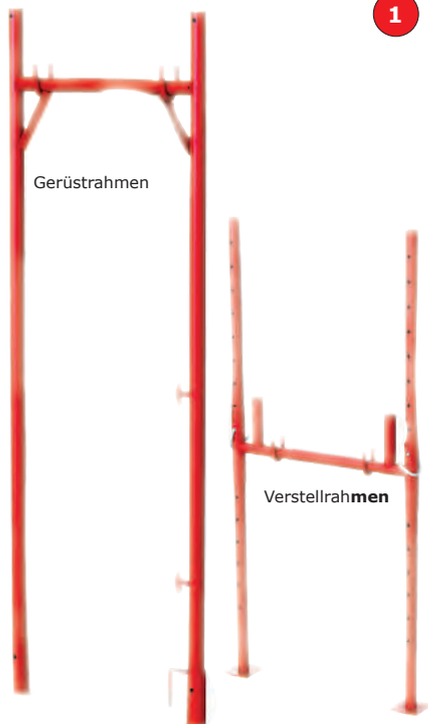
Fassaden-Steckgerüst mit Belagsplatten

Beispiel	Fassadenfläche	200 m ²	400 m ²	800 m ²
Artikel	Höhe x Länge Best.Nr.:	(8x25) Stück	(8x50) Stück	Stück
1	Rahmen 2x0,65 m	4810	33	123
2	Holzbelag 2,50 m	48142	27	117
3	Holzbelag mit Tür	48150	3	3
4	Aufstiegsleiter	48147	3	3
5	Doppelgeländer 2,50 m	48132	40	160
6	Ankerstange 0,50 m	48175	11	41
7	Keilkupplung	4815090	11	41
8	Stirnschutz	48165	4	4
9	Rahmenfuß	481250	22	82
10	Fußwehribrett	48155	30	120
11	Geländerstütze	48120	133	43

Diese Ausführung entspricht den Richtlinien der ÖNORM B4007, HD1000 und EN12810 - bis 60 Meter Höhe. Alle Gerüstteile sind lackiert oder feuerverzinkt lieferbar! Das schnellste System für große Flächen durch wenige Einzelteile.

- Flexible Anpassung auch an komplizierte Fassaden.
- Leichte Handhabung durch einfaches Stecksystem
- Größte Sicherheit durch stabile, maschinengefertigte Bauteile
- Maximale Wertbeständigkeit durch Tauchlackierung

19.2 Gerüst-Teile



1 Gerüst-Rahmen lackiert 10G

Gerüststrahlen aus Rohr 48 x 2,3 mm.

- Die Ausführung entspricht der ÖNORM B 4007 und der HD 1000
- Gewicht: 16,0 kg

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z48110	Rahmen 2x0,65 m lackiert 10G	1 Stk

Gerüst-Halbrahmen lackiert 15G

Gerüststrahlen aus Rohr 48 x 2,3 mm.

- Zur Anpassung an die optimale Arbeitshöhe
- Die Ausführung entspricht der ÖNORM B 4007 und der HD 1000
- Gewicht: 10,5 kg

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z48115	Halbrahmen 1x0,65 m lackiert 15G	1 Stk

Verstellrahmen lackiert 60G

- Höhenverstellbar bis 2 m
- Wird zum Ausgleich von unebenem Gelände verwendet
- Die Füße sind einzeln in 2cm-Schritten verstellbar
- Gewicht: 23,0 kg

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z48160	Verstellrahmen lackiert 60G	1 Stk

2

Holzbelagsplatte

Mehrfach verleimte Holzbelagsplatte mit verzinkten, belüfteten Kantenschutzblechen für eine lange Lebensdauer.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z481400	Holzbelagsplatte 1,25 m	1 Stk
Z48142	Holzbelagsplatte 2,50 m 42G	1 Stk

3

Holzbelagsplatte mit Tür

Stabiler und langlebiger Durchstieg mit geschweißtem Alu-Deckel und Kantenschutzblechen.

- Gewicht: 30,0 kg

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z48150	Holzbelagsplatte mit Tür 50G	1 Stk

Alu-Belag mit Tür und Leiter

Bequemes Aufsteigen durch schräge Leiter. Die Leiter kann hinaufgeklappt und gesichert werden und ist somit beim Arbeiten nicht störend.

- Platzsparend bei Lagerung und Transport
- Gewicht: 20,0 kg

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z4810520	Alu-Belag mit Tür und Leiter	1 Stk

4

Aufstiegsleiter lackiert 47G

Wird in Verbindung mit dem Holzbelag mit Tür verwendet. Durch den innenliegenden Aufgang ist ein sicheres und bequemes Aufsteigen im Gerüst möglich.

- Höhe 2 m
- Gewicht: 8,8 kg

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z48147	Aufstiegsleiter lackiert 47G	1 Stk

5

Doppelgeländer lackiert

Einfache und sichere Einhängung am Rahmen für einen schnellen Aufbau.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z481300	Doppelgeländer 1,25 m lackiert 6kg	1 Stk
Z48132	Doppelgeländer 2,50 m lackiert 32G 10 kg	1 Stk

6

Ankerstange 0,5 m lackiert

Zur sicheren Verankerung Ihres Gerüsts an der Fassade. Als Zubehör werden eine Keil- oder Schraub- Normalkupplung und eine Ankerschraube mit Dübel empfohlen.

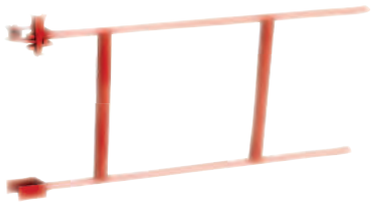
Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z48175	Ankerstange 0,5 m lackiert 75G	1 Stk

7

Keil-Normalkupplung 1 1/2"

Für Rohre 1 1/2 Zoll (= 48 mm).

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z4815090	Keil-Normalkupplung 1 1/2" 48 mm verzinkt	1 Stk



8

Stirnschutz lackiert 65G

Einfache und stabile Befestigung durch angeschweißte Keil-Kupplung. Zur Absicherung der Stirnseite des Gerüsts.

- Gewicht: 4,2 kg

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z48165	Stirnschutz lackiert 65G	1 Stk



9

Rahmenfuß lackiert 25G

Der günstige Rahmenfuß für ebene Flächen.

- Gewicht: 1,0 kg

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z481250	Rahmenfuß lackiert 25G	1 Stk

Geländefuß bis 1m lackiert 115G

Einfache Lösung zum Ausgleichen von Bodenunebenheiten bis 1 m Höhe.

- Verstellbereich bis 1 m
- Gewicht: 5,5 kg

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z481115	Geländefuß bis 1m lackiert 115G	1 Stk



Fußverbinder mit Zapfen lackiert 70G

Zum Einlegen von Zwischenebenen in beliebiger Höhe, einfache und stabile Konstruktion. Auch beim Einsatz von Geländefüßen (481115) empfohlen.

- Gewicht: 4,3 kg

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z48170	Fußverbinder mit Zapfen lackiert 70G	1 Stk



Verstellspindel 0-50 cm lackiert 80G

- Stufenlos höhenverstellbar bis 50 cm
- Wird zum Ausgleich kleinerer Unebenheiten verwendet
- Gewicht: 5,0 kg

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z48180	Verstellspindel 0-50 cm lackiert 80G	1 Stk



10

Fußwehribrett 3 m 55G

- Gehobelt und lackiert

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z48155	Fußwehribrett 3 m 55G	1 Stk



11

Geländerstütze 1 m lackiert

Gerüstrahmen aus Rohr 48 x 2,3 mm.

- Die Ausführung entspricht der ÖNORM B 4007 und der HD 1000
- Gewicht: 16,0 kg

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z48120	Geländerstütze 1 m lackiert 20G	1 Stk



Geländerbolzen 85GV

Mit dem Geländerbolzen kann überall am Gerüstrohr ein Doppelgeländer befestigt werden.

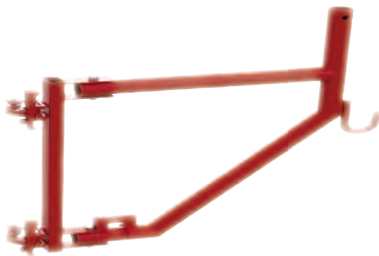
- Verzinkt. Gewicht: 1,0 kg

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z481850	Geländerbolzen 85GV	1 Stk



Rahmenabstecker verzinkt

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z4810120	Rahmenabstecker verzinkt	1 Stk



Kombikonsole 1050 GV

Zum Aufhängen von diversen Aufzügen um den Gerüstaufbau zu erleichtern. Schwenkbar mit arretierbarer Mittelstellung.

- Feuerverzinkte Ausführung
- Auskragung 65 cm
- Gewicht: 9,3 kg

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z4811050	Kombikonsole 1050 GV	1 Stk



Konsole 65 cm lackiert

Zum Anpassen des Gerüsts an jede beliebige Fassadenform. Zur Verbreiterung der Arbeitsfläche.

- Gewicht: 9,0 kg

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z48190	Konsole 65 cm lackiert	1 Stk



Stützrohr

Überall dort wo ein Verankern an der Fassade nicht möglich ist.

- Stufenlos verstellbar 3-6 m
- Durch fix montierte Keilkupplung am Gerüstende ohne weiteres Zubehör einsetzbar
- Gewicht: 17,3 kg

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z481110	Stützrohr 3,0-6,0 m lackiert 110G	1 Stk
Z4811100V	Stützrohr 3,1-5,8 m verzinkt	1 Stk



Rad mit Feststeller und Rahmenfuß

Zum Aufbau von verschiebbaren Fassadengerüstkonstruktionen.

- Stabiles Rad mit Feststeller

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z4811200G	Rad mit Feststeller und Rahmenfuß	1 Stk



Rad mit Feststeller und Spindel

Zum Aufbau von verschiebbaren Fassadengerüstkonstruktionen.

- Niveaueausgleich mittels Spindel
- Stabiles Rad mit Feststeller

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z48112500	Rad mit Feststeller und Spindel lackiert	1 Stk
Z4811250	Rad mit Feststeller und Spindel verzinkt	1 Stk



Rad mit Feststeller und Rahmenfuß

Bequemer und sicherer Transport von Gerüststrahlen, leicht versetzbar mit Stapler oder Kran, Rahmen werden stehend gelagert.

- Gewicht: 43,0 kg

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z48110100	Rahmenpalette lackiert für 48 Rahmen	1 Stk



Stapelgestell für Rahmen - lackiert

Ein Stapelgestell für alle Teile des Gerüsts: Für 20 Gerüststrahlen oder 50 Doppelgeländer oder 25 Holzbelagsplatten.

- Sicherer Halt der Teile ohne Verrutschen
- Gewicht: 44,0 kg

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z4811000	Stapelgestell für Rahmen, Doppelgeländer und Holzbelagsplatten, lackiert	1 Stk

19.3 Gerüstbefestigungen



Keil-Normalkupplung 1 1/2"

Für Rohre 1 1/2 Zoll (= 48 mm).

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z4815090	Keil-Normalkupplung 1 1/2" 48 mm verzinkt	1 Stk



Keil-Drehkupplung verzinkt

Für Rohre 1 1/2 Zoll (= 48 mm).

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z4815091	Keil-Drehkupplung verzinkt	1 Stk



Keil-Klemmkupplung G 5092 verzinkt

Für Rohre 1 1/2 Zoll (= 48 mm).

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z4815092	Keil-Klemmkupplung G 5092 verzinkt	1 Stk



Keil-Halbkupplung G 5093

Für Rohre 1 1/2 Zoll (= 48 mm).

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z4815093	Keil-Halbkupplung G 5093	1 Stk



Schraub-Normkupplung G 5094 verzinkt

Für Rohre 1 1/2 Zoll (= 48 mm).

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z4815094	Schraub-Normkupplung G 5094 verzinkt	1 Stk



Schraub-Drehkupplung G 5095 verzinkt

Für Rohre 1 1/2 Zoll (= 48 mm).

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z4815095	Schraub-Drehkupplung G 5095 verzinkt	1 Stk



Schraub-Halbkupplung G 5097

Für Rohre 1 1/2 Zoll (= 48 mm).

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
ZG5097	Schraub-Halbkupplung G 5097	1 Stk



Hammerkopfschraube G 5098 verzinkt

Ersatzteil für Schraubkupplungen.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z4815098	Hammerkopfschraube verzinkt ohne Bundmutter	1 Stk



Verbindungsstange G 5099 verzinkt

Für Rohre 1 1/2 Zoll (= 48 mm).

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z4815099	Verbindungsstange G 5099 verzinkt	1 Stk



Rohr 48x2 mm lackiert

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z481R1	Rohr 48x2 1 m R 1 lackiert	1 Stk
Z481R2	Rohr 48x2 2 m R 2 lackiert	1 Stk
Z481R3	Rohr 48x2 3 m R 3 lackiert	1 Stk
Z481R4	Rohr 48x2 4 m R 4 lackiert	1 Stk
Z481R5	Rohr 48x2 5 m R 5 lackiert	1 Stk
Z481R6	Rohr 48x2 6 m R 6 lackiert	1 Stk

Gerüstöse / Ankerschraube

Eine hochwertige Schweißverbindung verhindert das Aufbiegen der Öse.



Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z80929	Gerüstöse / Ankerschraube 10 x 160 mm	1 Stk
Z90618	Gerüstöse / Ankerschraube 12 x 190 mm	1 Stk
Z80961	Gerüstöse / Ankerschraube 12 x 230 mm	1 Stk
Z81269	Gerüstöse / Ankerschraube 12 x 300 mm	1 Stk
Z98309	Gerüstöse / Ankerschraube 12 x 450 mm	1 Stk



Gerüstdübel FISCHER S

- Kunststoff-Spreizdübel aus Nylon, Die Verdrehung verhindert das Mitdrehen im Bohrloch.
- Temperaturbeständig von -40 °C bis +80 °C

Für Ankerschraube DM10 bis DM12.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Pkg
Z50114	Gerüstdübel FISCHER S 14 mm	20 Stk

Für Ankerschraube DM12.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Pkg
Z50116	Gerüstdübel FISCHER S 16 mm	10 Stk

19.4 Gerüstböcke



Gerüstbock

Der meistverkaufte in Österreich! Seitliche Laschen am Auflagerohr verhindern ein Abrutschen des Belages. Der Vorstecker im Schrägschlitz gewährleistet unter Belastung beste Standfestigkeit. Mit Fußplatten für einen sicheren Stand auch auf weichem Untergrund.

- Auflagebreite 120 cm
- Alle 10 cm höhenverstellbar
- Max. zulässige Belastung 6kN bei gleichmäßiger Belastung über die gesamte Breite
- Zusammenlegbar

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z12500000	Gerüstbock 70-120 cm	1 Stk
Z1255	Gerüstbock 90-160 cm	1 Stk
Z1260	Gerüstbock 105-190 cm	1 Stk
Z1265	Gerüstbock 125-230 cm	1 Stk
Z1270	Gerüstbock 155-280 cm	1 Stk



Geländerholm für Gerüstbock

- Erforderlich bei Arbeitshöhen über 2 m
- Lackiert
- Gewicht: 4,0 kg

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z4811380	Geländerholm für Gerüstbock	1 Stk



Gerüstbock Putzer 0,6-0,9 m hoch 1410

- Zusammenlegbar
- Höhenverstellbar von 60 bis 90 cm
- Verstellbar alle 5 cm
- Stabile Rohrkonstruktion
- Auflagebreite 100 cm
- Gewicht: 8,0 kg

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z1410	Gerüstbock Putzer 0,6-0,9 m hoch 1410	1 Stk



Gerüstbock Putzer 0,6-0,9 m Höhe 1,5-4,0 m seitlich verstellbar

- Zusammenlegbar
- Höhenverstellbar von 60 bis 90 cm
- Verstellbar alle 5 cm
- Stabile Rohrkonstruktion
- Auflagebreite verstellbar 150-400 cm
- Gewicht: 25,0 kg

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z1440	Gerüstbock Putzer 0,6-0,9m Höhe 1,5-4,0 m seitlich verstellbar 1440 lackiert	1 Stk

19.5 Gerüstschutznetz



Gerüstschutznetze sind eine effiziente Sicherung der Baustelle vor herabfallenden Gegenständen, Staub und Schmutz. Extreme Wetter-situationen werden durch die hochreißfesten Gewirke effektiv reguliert.

Die großflächigen Gewirke mit den dichten Maschenstrukturen sind bedruckbar und eignen sich damit hervorragend als Werbepattform. Eine qualitativ hochwertige Gestaltung - auch vielfärbig in Digitaldruck - sorgt für einen wirksamen Auftritt. Die Befestigung am Gerüst ist ohne großen Aufwand (z.B. durch Kabelbinder) möglich.

Gerüstschutznetz weiß

- Umweltfreundliches, reißfestes PE-Material in weiß
- wetter-, wasser- und säurebeständig
- Temperaturunempfindlich von -30 °C bis +70 °C
- UV-stabilisiert, farbecht und formstabil
- 3,07 x 100 m / Rolle
- Mitgewirkte Randverstärkung mit Knopflöchern, 33 g/m²

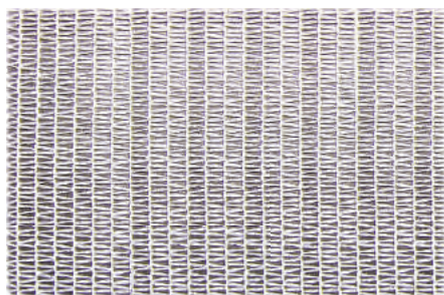
Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z46237	Gerüstschutznetz weiß 307 m ² /Rolle	1 Roll



Gerüstschutznetz grün

- Hochreißfestes Gewirke
- 37 g/m²
- 312 m² / Rolle

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Pal
Z80410	Gerüstschutznetz grün 312 m ² /Rolle 37g/m ² 41Roll/Pal	41 Roll



Gerüstschutznetz Austronet 201 30g/m²

Aus HDPE gefertigtes Gerüstschutznetz.

- Gewicht 30 g/m²
- Schattierwert 27 % (nach ASTM1494-92)
- Hohe chemische Beständigkeit, auch gegen Lösungsmittel bis zu 60 °C
- Entflammbarkeit ab 340 °C

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Pal
ZA201370W	Gerüstschutznetz Austronet 201 weiß 30 g/m ² 3,70x100 m gefaltet	1 Roll
ZA201370G	Gerüstschutznetz Austronet 201 grün 30 gr/m ² 3,70x100 m gefaltet	1 Roll



Gerüstschutznetz Austronet 313 SL weiß 35gr/m²

Aus HDPE gefertigtes Gerüstschutznetz.

- Gewicht 35 g/m²
- Schattierwert 27% (nach ASTM1494-92)
- Luftdurchlässigkeit: 465,2 cm³/cm² (nach ASTMD737)
- Hohe chemische Beständigkeit, auch gegen Lösungsmittel

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Pal
ZA313SLW	Gerüstschutznetz Austronet 313 SL weiß 35 gr/m ² 3,70x100 m gefaltet	50 Roll
ZA313SLG	Gerüstschutznetz Austronet 313 SL grün 35 gr/m ² 3,70x100 m gefaltet	50 Roll

20.1 Bauabsperungen und Zubehör



Absperrzaun

Stabile feuerverzinkte Rohrkonstruktion mit Verbindungshaken. Die spezielle Hakenform verhindert unabsichtliches Ausheben.

- Länge: 2.458 mm
- Höhe: 1.095 mm
- Gewicht: ca. 16 kg

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Pal
Z4812640	Absperrzaun 2458 x 1.095 mm	55 Stk



Scherengitter Holz rot-weiß lackiert

- Ausziehbar bis 5 m
- Gut sichtbare Absperrung
- Leicht zusammenlegbar
- Höhe beträgt 1,2 m (bei 5 m Länge: 90 cm)
- Einzelne Latte: ca. 20-24 mm stark, ca. 50-52 mm breit
- 4 FüÙe

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z4812710	Scherengitter Holz rot-weiß lackiert ausziehbar bis 5 m	1 Stk



Lattenpfahl

- Mit Lattenhalter
- Aus Stahl

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z271301	Lattenpfahl gebogen Stahl 1.400 mm 1 Lattenhalter geschlossen	1 Stk
Z271502	Lattenpfahl gerade Stahl 1.500 mm 2 Lattenhalter geschlossen	1 Stk



Absperrplatte Holz

- Rot-weiß lackiert
- Format gemäß gültiger RVS

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z274001	Absperrplatte Holz rot-weiß, Abmessung 150 x 25 mm, Länge 4 m	1 Stk



Standard-Bake rechts-/linksweisend rot-weiß

Die Bake gewinnt ihre Stabilität aus einem einteiligen robusten Kunststoffkörper.

- Folie Reflexionsklasse RA 1
- Maße 1.225 x 300 mm
- Maße Folie 1.000 x 250 mm
- Gewicht ca. 2,3 kg

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z25487	Standard-Bake rechts-/linksweisend rot-weiß Folie Typ1 m. Stutzen 60/60 mm	72 Stk
Z25487RLPOES	Standard-Bake rechts-/linksweisend Pfeilform rot-weiß Folie Typ1 m. Stutzen 60/60 mm	72 Stk



Klapp-Bake rechts-/linksweisend

Die nach TL-geprüfte Klapp-Bake ist die clevere Alternative zur normalen Bake oder Leitkegel. BAST-geprüft nach TL-Leitbaken.

- Robuster, patentierter Klappmechanismus mit 2 Gelenken
- Bakenkörper in leuchtorange, Fußplatte in leuchtgelb
- Tragegriff an Bake und Fußplatte
- Maße 970 x 240 mm
- Gewicht 12 kg

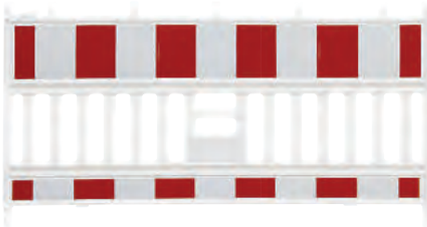
Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z25407KSNRL	Klapp-Bake rechts-/linksweisend Schraffenfolie Reflexionsklasse RA2	1 Stk



Leitkegel PVC

- Rot-weiß lackiert
- Format gemäß gültiger RVS

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z251901	Leitkegel PVC 50 cm fluoreszierend 2 Streifen	10 Stk
Z251841	Leitkegel PVC 75 cm fluoreszierend 2 Streifen	5 Stk



Absturzicherung Kunststoff Vario

Die Absturzicherung ist mit 2 Standrohren 42 mm ausgestattet.

- Kein Verbiegen oder Brechen auch bei extremer Beanspruchung oder Gewalteinwirkung
- Praktischer, mittig angeordneter Griff für leichtes Handling
- Entspricht den TL für Absperrschranken und den Vorschriften der ZTV-SA
- Beschriftungsfeld 230 x 100 mm für Ihr Kundenlogo
- Folie Reflexionsklasse RA 1
- Gewicht 15,5 kg

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z25119313	Absturzicherung Kunststoff Vario 2.000 mm, Höhe 1.100 mm	10 Stk



Baustellen-Absperrband

Zum Abgrenzen und Sichern von Baustellen und anderen Gefahrenbereichen.

- Beidseitig rot/weiß geblockt oder schraffiert
- 80 mm x 500 lfm / Rolle
- Auf Anfrage auch in anderen Bandfarben und mit Kundendruck lieferbar

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Rolle
Z450001	Baustellen-Absperrband 80 mm, Stärke 35 my	500 lfm

20.2 Baustellenleuchte



Baustellenleuchte gelb 180 mm mit Kontrolllampe

Blink-Dauerleuchte mit grüner Dioden-Funktionsanzeige zur Kontrolle von hinreichender Batteriespannung und intakter Glühbirne.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z520055050	Baustellenleuchte gelb 180 mm mit Kontrollleuchte	10 Stk



Schlüssel für Baustellenleuchte

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z168929	Schlüssel für Baustellenleuchte	10 Stk



Baustellenleuchte LED gelb 2-seitig 180 mm mit Schloss

Blink-Dauerleuchte mit Dämmerungsautomatik und Halter 52 mm. Mit 1 oder 2 Batterien 6 V zu benutzen.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z25225	Baustellenleuchte LED gelb 2-seitig 180 mm mit Schloss	1 Stk



Bakenleuchte TopLED gelb 2-seitig mit Sicherungsschraube

Sicherheitsbakenleuchte, passend für unterschiedliche Bakensysteme.

- BAST geprüft
- Robustes, stoßsicheres, durchgehendes Leuchtengehäuse
- Dämmerungsautomatik, Umschaltung Blink-/Dauerlicht, lange Betriebsdauer durch niedrigen Stromverbrauch
- Betrieb mit nur einer Batterie

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z21092	Bakenleuchte TopLED gelb 2-seitig mit Sicherungsschraube	1 Stk



Schloss 52 mm für Baustellenleuchten LED 25225 u. 21092

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z20147	Schloss 52 mm für Baustellenleuchten LED 25225 u. 21092	1 Stk



Schlüssel für Bakenleuchte

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z2010410	Schlüssel für Bakenleuchte 21092	10 Stk



Kastenbatterie 6V / 7 Ah für Baustellenleuchte

Zink-Kohle-Batterie ohne Quecksilber und Cadmium, mittlere Energiedichte.

- Hohe Belastbarkeit, lange Lebensdauer und Lagerfähigkeit im Neuzustand
- Betriebsstunden bei 20 °C GradDauerlicht: bis zu 180 h, bei Blinklicht: bis zu 720 h

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Kart
Z520055055	Kastenbatterie 6V/7Ah für Baustellenleuchte inkl. Entsorgung	24 Stk



Kastenbatterie 6V / 50 Ah Luft Kompakt 50 für Baustellenleuchte

Batterie wird durch Luftzufuhr über automatisch öffnendes Ventil aktiviert.

- Betriebsstunden bei 20 °Grad Dauerlicht bis 580 h, bei Blinklicht bis 2.320 h

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Kart
Z230501	Kastenbatterie 6V/50Ah Luft Kompakt 50 für Baustellenleuchte	20 Stk



Markierstock mit Rad

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z62Z608	Markierstock mit Rad	1 Stk



Baumarkierspray LORENCIC 500 ml

Professionelles Markierungsspray für das Bau- und Vermessungswesen (Hoch- und Tiefbau, Trassierung sowie Straßenmarkierung für Innen- und Außenbereich).

- Hohe Deckkraft und Haftung auf allem, auch auf nassen Untergründen
- Hohe Witterungsbeständigkeit
- Mit Spezialventil welches in alle Richtungen sprüht

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Kart
Z91091LO	Baumarkierspray 500 ml gelb	12 Stk
Z91092LO	Baumarkierspray 500 ml rot	12 Stk
Z91093LO	Baumarkierspray 500 ml blau	12 Stk
Z91094LO	Baumarkierspray 500 ml grün	12 Stk
Z91095LO	Baumarkierspray 500 ml orange	12 Stk
Z91096LO	Baumarkierspray 500 ml pink	12 Stk

20.3 Verkehrszeichen

Auf Baustellen müssen Verkehrszeichen den gesetzlichen Bestimmungen entsprechen und für den fließenden Verkehr rückstahlend sein. Für die Rückstrahlwerte, Farben und Symbole sind dabei genaue Vorschriften einzuhalten, andernfalls kann es zu rechtlichen Problemen kommen.

- Mit unserem Baustellenprogramm bieten wir die Lösung: Verkehrszeichen in spezieller Baustellenausführung aus Alu 1,5 mm und mit rückstahlender Folie. Die Maße 700 bzw. 480 mm finden bei Baustellen im Ortsgebiet Anwendung, die Maße 1.000 bzw. 670 mm für Baustellen im Freiland, auf Landes- und Bundesstraßen.
- Alle Verkehrszeichen sind konform mit STVZO 1988 BGBl 238/1668, der gültigen RVS 08.23.01, und der ÖNORM EN12899-1.



Verkehrszeichen §50/1 - Querrinne odere Aufwölbung

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z50/1-700	Verkehrszeichen §50/1, 700/1,5 mm, Querrinne oder Aufwölbung	1 Stk
Z50/1-1000	Verkehrszeichen §50/1, 1.000/1,5mm, Querrinne oder Aufwölbung	1 Stk



Verkehrszeichen §50/8A - Fahrbahnverengung beidseitig

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z50/8A-700	Verkehrszeichen §50/8A, 700/1,5 mm, Fahrbahnverengung beidseitig	1 Stk
Z50/8A-1000	Verkehrszeichen §50/8A, 1.000/1,5 mm, Fahrbahnverengung beidseitig	1 Stk



Verkehrszeichen- §50/8A - Fahrbahnverengung linksseitig

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z50/8B-700	Verkehrszeichen §50/8B, 700/1,5 mm, Fahrbahnverengung linksseitig	1 Stk
Z50/8B-1000	Verkehrszeichen §50/8B, 1.000/1,5 mm, Fahrbahnverengung linksseitig	1 Stk



Verkehrszeichen §50/8B - Fahrbahnverengung rechtsseitig

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z50/8C-700	Verkehrszeichen §50/8B, 700/1,5 mm, Fahrbahnverengung rechtsseitig	1 Stk
Z50/8C-1000	Verkehrszeichen §50/8B, 1.000/1,5 mm, Fahrbahnverengung rechtsseitig	1 Stk



Verkehrszeichen §50/9 - Baustelle

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z50/9-700	Verkehrszeichen §50/9, 700/1,5 mm, Baustelle	1 Stk
Z50/9-1000	Verkehrszeichen §50/9, 1.000/1,5 mm, Baustelle	1 Stk



Verkehrszeichen §50/14 - Achtung Gegenverkehr

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z50/14-700	Verkehrszeichen §50/14, 700/1,5 mm, Achtung Gegenverkehr	1 Stk
Z50/14-1000	Verkehrszeichen §50/14, 1.000/1,5 mm, Achtung Gegenverkehr	1 Stk



Verkehrszeichen §50/15 - Vorankündigung eines Lichtzeichens

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z50/15-700	Verkehrszeichen §50/15, 700/1,5 mm, Vorankündigung eines Lichtzeichens	1 Stk
Z50/15-1000	Verkehrszeichen §50/15, 1.00/1,5 mm, Vorankündigung eines Lichtzeichens	1 Stk



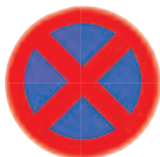
Verkehrszeichen §50/16 - Andere Gefahren

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z50/16-700	Verkehrszeichen §50/16, 700/1,5 mm, Andere Gefahren	1 Stk
Z50/16-1000	Verkehrszeichen §50/16, 1.000/1,5 mm, Andere Gefahren	1 Stk



Verkehrszeichen §52/13A - Parken verboten

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z52/13A-480	Verkehrszeichen §52/13A, 480/1,5 mm, Parken verboten	1 Stk
Z52/13A-670	Verkehrszeichen §52/13A, 670/1,5 mm, Parken verboten	1 Stk



Verkehrszeichen §52/13B - Halten und Parken verboten

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z52/13B-480	Verkehrszeichen §52/13B, 480/1,5 mm, Halten und Parken verboten	1 Stk
Z52/13B-670	Verkehrszeichen §52/13B, 670/1,5 mm, Halten und Parken verboten	1 Stk



Verkehrszeichen §52/1 - Fahrverbot in beide Richtungen

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z52/1-480	Verkehrszeichen §52/1, 480/1,5 mm, Fahrverbot in beide Richtungen	1 Stk
Z52/1-670	Verkehrszeichen §52/1, 670/1,5 mm, Fahrverbot in beide Richtungen	1 Stk



Verkehrszeichen §52/2 - Einfahrt verboten

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z52/2-480	Verkehrszeichen §52/2, 480/1,5 mm, Einfahrt verboten	1 Stk
Z52/2-670	Verkehrszeichen §52/2, 670/1,5 mm, Einfahrt verboten	1 Stk



Verkehrszeichen §52/5 - Wartepflicht bei Gegenverkehr

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z52/5-480	Verkehrszeichen §52/5, 480/1,5 mm, Wartepflicht bei Gegenverkehr	1 Stk
Z52/5-670	Verkehrszeichen §52/5, 670/1,5 mm, Wartepflicht bei Gegenverkehr	1 Stk



Verkehrszeichen §52/10A - 30-er Geschwindigkeitsbegrenzung

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z52/10A30-480	Verkehrszeichen §52/10A, 480/1,5 mm, 30-er Geschwindigkeitsbegrenzung	1 Stk
Z52/10A30-670	Verkehrszeichen §52/10A, 670/1,5 mm, 30-er Geschwindigkeitsbegrenzung	1 Stk



Verkehrszeichen §52/10B - 30-er Geschwindigkeitsbegrenzung Ende

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z52/10B30-480	Verkehrszeichen §52/10B, 480/1,5 mm, Ende der 30-er Geschwindigkeitsb.	1 Stk
Z52/10B30-670	Verkehrszeichen §52/10B, 670/1,5 mm, Ende der 30-er Geschwindigkeitsb.	1 Stk



Verkehrszeichen §52/10A - 50-er Geschwindigkeitsbegrenzung

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z52/10A50-480	Verkehrszeichen §52/10A, 480/1,5 mm, 50-er Geschwindigkeitsbegrenzung	1 Stk
Z52/10A50-670	Verkehrszeichen §52/10A, 670/1,5 mm, 50-er Geschwindigkeitsbegrenzung	1 Stk



Verkehrszeichen §52/10B - Ende der 50-er

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z52/10B50-480	Verkehrszeichen §52/10B, 480/1,5 mm, Ende der 50-er Geschwindigkeitsb.	1 Stk
Z52/10B50-670	Verkehrszeichen §52/10B, 670/1,5 mm, Ende der 50-er Geschwindigkeitsb.	1 Stk



Verkehrszeichen §52/15D - Vorgeschriebene Fahrtrichtung

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z52/15D-480	Verkehrszeichen §52/15D, 480/1,5 mm, Vorgeschriebene Fahrtrichtung	1 Stk
Z52/15D-670	Verkehrszeichen §52/15D, 670/1,5 mm, Vorgeschriebene Fahrtrichtung	1 Stk



Verkehrszeichen §52/15EF - Vorgeschriebene Fahrtrichtung Fußgänger

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z52/15EF-480	Verkehrszeichen §52/15D, 480/1,5 mm, Vorgeschriebene Fahrtrichtung Fußgänger	1 Stk
Z52/15EF-670	Verkehrszeichen §52/15D, 670/1,5 mm, Vorgeschriebene Fahrtrichtung Fußgänger	1 Stk



Verkehrszeichen §53/7 - Ende des Gegenverkehrs

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z53/7-470	Verkehrszeichen §53/7, 470X470/1,5 mm, Ende des Gegenverkehrs	1 Stk
Z53/7-630	Verkehrszeichen §53/7, 630X630/1,5 mm, Ende des Gegenverkehrs	1 Stk



Verkehrszeichen §53/7A - Wartepflicht für den Gegenverkehr

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z53/7A-470	Verkehrszeichen §53/7A, 470X470/1,5 mm, Wartepflicht für den Gegenverkehr	1 Stk
Z53/7A-630	Verkehrszeichen §53/7A, 630X630/1,5 mm, Wartepflicht für den Gegenverkehr	1 Stk



Verkehrszeichen §53/16B - Umleitung geradeaus

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z53/16BG-1150	Verkehrszeichen §53/16B 1150X310/1,5 mm, Umleitung geradeaus	1 Stk



Verkehrszeichen §53/16B - Umleitung links

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z53/16BL-1150	Verkehrszeichen §53/16B 1150X310/1,5 mm, Umleitung links	1 Stk



Verkehrszeichen §53/16B - Umleitung rechts

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z53/16BR-1150	Verkehrszeichen §53/16B 1150X310/1,5 mm, Umleitung rechts	1 Stk

20.4 Verkehrszeichen-Zusatztafeln

Verkehrszeichen-Zusatztafeln aus Aluminiumlegierung gemäß DIN 1745.

- Ecken abgerundet
- Rückseite blendfrei



Zusatztafel - Anfang

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z54/ANF-310	Zusatztafel §54 310x150/1,5 mm, Anfang zu Verkehrszeichen	1 Stk



Zusatztafel - Ende

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z54/END-310	Zusatztafel §54 310x150/1,5 mm, Ende zu Verkehrszeichen	1 Stk



Zusatztafel - Ausgenommen Baufahrzeuge

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z54/BAU-480	Zusatztafel §54 480x310/1,5 mm, Ausgenommen Baufahrzeuge	1 Stk

20.5 Sondertafeln

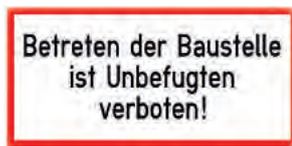
Für die ordnungsgemäße Absicherung Ihrer Baustelle!



Sondertafel - Betreten der Baustelle verboten, Eltern haften

- Größe 400x200 mm
- Alu 2 mm

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
ZBV400200	Sondertafel Betreten der Baustelle verboten, Eltern... 400x200 mm	1 Stk
ZBV594420	Sondertafel Betreten der Baustelle verboten, Eltern... 594x420 mm	1 Stk



Sondertafel - Betreten der Baustelle verboten, Eltern haften

- Größe 594 x 420 mm
- Alu 2 mm

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
ZBVU594420	Sondertafel Betreten der Baustelle ist Unbefugten verboten ... 594x420 mm	1 Stk

Sondertafel - Baustellenordnung

Sicherheit und Ordnung auf Ihrer Baustelle. Eine kostengünstige Möglichkeit die Baustellenordnung auf Ihrer Baustelle darzustellen.

Versehen mit den wichtigsten Notrufnummern (Feuerwehr, Rettung, Polizei, internationaler Notruf, Gas, Wasser und Strom) und den gängigsten Gefahren-Hinweisschildern.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z3274	Hinweisschild „Baustellenordnung“ 660x1.000 mm, einseitig 1,5 mm POLYST.	1 Stk



20.6 Rohrsteher und Tafelbestigungen

Aufstellhöhe (Schildunterkante) im Bereich von Arbeitsstellen:

- Innerorts: 1,50 m über Arbeitsstellen
- 2,00 m über Gehwegen
- 2,20 m über Radwegen Außerorts 1,5 m 3- und mehrspurige Straßen
- 0,60 m bei 2-spurigen Straßen



Rohrsteher

Zum Befestigen der Schilder.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z48/2-1500	Rohrsteher 48/2 mm 1.500 mm lang, zu Verkehrszeichen	1 Stk
Z48/2-2000	Rohrsteher 48/2 mm 2.000 mm lang, zu Verkehrszeichen	1 Stk
Z48/2-2500	Rohrsteher 48/2 mm 2.500 mm lang, zu Verkehrszeichen	1 Stk
Z60/2-1500	Rohrsteher 60/2 mm 1.500 mm lang, zu Verkehrszeichen	1 Stk
Z60/2-2000	Rohrsteher 60/2 mm 2.000 mm lang, zu Verkehrszeichen	1 Stk
Z60/2-2500	Rohrsteher 60/2 mm 2.500 mm lang, zu Verkehrszeichen	1 Stk

Ständerkreuz

Ausführung:

Ständerkreuze aus U-Profilen verschweißt, feuerverzinkt, mit Rohrstützen zur Befestigung von Rohrrahmen und Rohrsteher.

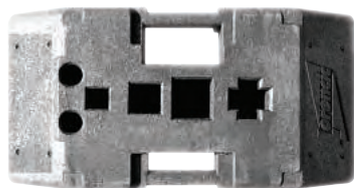
Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z60/B-1000	Ständerkreuz 60 mm 1.000x1.000 mm zu Verkehrszeichen	1 Stk



Tafelbefestigung einseitig

Zur Montage von Schildern.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
ZN48-K-C-12	Tafelbefestigung einseitig 120 mm/d= 48 mm zu Verkehrszeichen	1 Stk
ZN48-K-C-25	Tafelbefestigung einseitig 250 mm/d= 48 mm zu Verkehrszeichen	1 Stk
ZN60-K-C-12	Tafelbefestigung einseitig 120 mm/d= 60 mm zu Verkehrszeichen	1 Stk
ZN60-K-C-25	Tafelbefestigung einseitig 250 mm/d= 60 mm zu Verkehrszeichen	1 Stk



Kompaktfußplatte

- Standsicherheitsklasse K1 lt. TL-Aufstellvorrichtungen 97
- Einstecköffnungen: 2x d=42 mm für Bauzäune, 40 x 40 mm, 60 x 60 mm, 80 x 80 mm
- Kreuzloch 80 x 40 mm
- Maße: 790 x 390 x 120 mm
- Gewicht: 28 kg

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z25493206	Kompaktfußplatte 790x390x120 mm, 28 kg	30 Stk



Kunststoff-Rundrohr

Universell einsetzbar! Zur Baustellenabsicherung sowie zur Montage von Schildern geeignet.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z760903	Kunststoff-Rundrohr rot 42 mm mit Rohrschuh 1,50 m lang	10 Stk
Z760904	Kunststoff-Rundrohr rot 42 mm mit Rohrschuh 1,70 m lang	10 Stk
Z760905	Kunststoff-Rundrohr rot 42 mm mit Rohrschuh 2,00 m lang	10 Stk



Schilderhalter

Kunststoff-Klemmschellen können aufgebogen werden und sofort an beliebiger Stelle montiert werden.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z25308	Schilderhalter 128 MS für Rohre 42 mm	150 Stk
Z251210	Schilderhalter 121 mit Bretterbügel für Rohre 42 mm	50 Stk

21.1 Zurrgurte und Rundschnngen

Zurrgurt PEWAG ZG 50, 2teilig, Druckratsche+Rundhaken



- 2-teilig
- EN12195-2
- Dehnung < 5%
- Galvanisierte Druckratsche mit Handhebelsicherung, zwei Zahnrädern
- Hochverstrecktes Polyestergewebe, mit geringer Dehnung, scheuer- und abriebfest
- Haken galvanisiert
- 5000 daN in Umreifung

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z265040348	Zurrgurt PEWAG ZG 50, 50 mm x 8 m, 2teilig, 2.000 daN	1 Stk
Z265050348	Zurrgurt PEWAG ZG 50, 50 mm x 8 m, 2teilig, 2.500 daN	1 Stk

Zurrgurt PEWAG ZG ERGO DZ50, 2teilig, Ergoratsche+Rundhaken



Das anwenderfreundliche System zum Niederzurren schwerer Ladungen erlaubt durch die Langhebel-Ergo-Ratsche ein Spannen auf Zug.

- Die höchste Spannkraft STF reduziert die erforderliche Anzahl an Gurten deutlich und spart Verladezeit
- Normale Spannkraft: 500 daN, im geraden Zug 2.500 daN, in Umreifung 5.000 daN

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z35748	Zurrgurt PEWAG ZG ERGO DZ50, 50 mm x 8 m, 2teilig, 2.500 daN	1 Stk
Z35749	Zurrgurt PEWAG ZG ERGO DZ50, 50mm x 10 m, 2teilig, 2.500 daN	1 Stk

Zurrgurt PEWAG ZG 35, 1teilig, Druckratsche, 2.000 daN



- 1-teilig
- EN12195-2
- Dehnung < 7%

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z08779	Zurrgurt PEWAG ZG 35, 35 mm x 6 m, 1teilig, Druckratsche, 2.000 daN	1 Stk

Zurrgurt PEWAG ZG 25,1teilig, Miniratsche, 500 daN



- 1-teilig
- EN12195-2
- Dehnung < 7%

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z69938	Zurrgurt PEWAG ZG 25, 25 mm x 5 m, 1teilig, Miniratsche, 500 daN	1 Stk

Zurrgurt PEWAG ZG KL25, 1teilig, Gurtklemme



- 1-teilig
- EN12195-2
- Dehnung < 5%

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z69935	Zurrgurt PEWAG ZG KL25, 25 mm x 5 m, 1teilig, Gurtklemme, 250 daN	2 Stk



Rundschlinge PEWAG RS 2.000 kg, grün

Rundschlinge aus Polyester, Einfachmantel

- Hohe Tragfähigkeit bei geringem Eigengewicht
- Tragfähigkeit farbcodiert
- Sehr flexibles Material, keine Beschädigungen am Hebegut
- SF 7:1. TÜV/GS geprüft
- WLL: direkt: 2.000 kg
- Umgelegt: 4.000 kg
- Geschnürt: 1.600 kg
- Umgelegt $\beta=45^\circ$: 2.800 kg
- Umgelegt $\beta=60^\circ$: 2.000 kg

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z845222M	Rundschlinge PEWAG RS 2.000 kg, grün	2 m / Stk
Z845224M	Rundschlinge PEWAG RS 2.000 kg, grün	4 m / Stk



Rundschlinge PEWAG RS 3.000 kg, gelb

Rundschlinge aus Polyester, Einfachmantel.

- Hohe Tragfähigkeit bei geringem Eigengewicht
- Tragfähigkeit farbcodiert
- Sehr flexibles Material, keine Beschädigungen am Hebegut
- SF 7:1. TÜV/GS geprüft
- WLL: direkt: 3.000 kg
- Umgelegt: 6.000 kg
- Geschnürt: 2.400 kg
- Umgelegt $\beta=45^\circ$: 4.200 kg
- Umgelegt $\beta=60^\circ$: 3.000 kg

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z845242M	Rundschlinge PEWAG RS 3.000 kg, gelb	2 m / Stk
Z845244M	Rundschlinge PEWAG RS 3.000 kg, gelb	4 m / Stk

21.2 Handaufzug



Handaufzugsrolle Ø 160 mm für Handaufzugsseil

- Für Hanfseil - nicht für Maschinennutzung geeignet

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z45130	Handaufzugsrolle Ø160 für Hanfseil zul.Hakenlast 200 kg	1 Stk



Handaufzugsseil

- Mit Sicherheitskarabinerhaken

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z45139	Handaufzugsseil 25 m lang, 16 mm, mit Sicherheitskarabinerhaken	1 Stk

21.3 Bauwinden

Bauwinde HG 200 Monophase

Die Bauwinde LORENCIC HG 200 bietet Höchstleistung am Bau bei einfacher und sicherer Handhabung. Die Winde hebt Lasten bis 200 kg.

Optional kann die Bauwinde mit Schwenkbügel ausgestattet werden, welche einerseits als Tragegriffe und andererseits im umgeklappten Zustand für die Auflage der Beschwerung der Winde verwendet werden können.



Technische Daten:

- Motor Type: Monophase
- Spannung: 220 V
- Frequenz: 50 Hz
- Leistung: 900 Watt
- Max. Last: 200 kg
- Seillänge: 100 m
- Hubgeschwindigkeit: 23 m/min
- Seildurchmesser: 5 mm
- Abmessung (LxBxH): 800 x 300 x 435 mm
- Gewicht: 53 kg

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
ZHG200S100P	Bauwinde HG 200 Monophase, 200 kg, 900 W, Seillänge 100 m	1 Stk



Schwenkbügel zu Bauwinde HG 200 Monophase

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
ZHG200S100PZUB	Schwenkbügel 2 Stk + Einschubkonsolen 4 Stk - zu Bauwinde	1 Stk



Schwenkarm zu Bauwinde HG 200

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z9295814000	Schwenkarm zu Bauwinde HG 200, Traglast max. 200 kg	1 Stk



Gerüstaufzug GEDA Maxi 120 S

Gerüstaufzug ohne Schwenkarm mit einer Tragkraft von 120 kg. Steuerung mit Not-Aus 10 m, steckbar. Komplett mit Zugseil, Drallfänger und Haken.

- 2 Hubgeschwindigkeiten 20 bzw. 60 m/min
- Motor 0,45 / 1,35 kW / 230 V / 50 Hz

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
ZG1298	Gerüstaufzug GEDA Maxi 120 S mit 81 m Zugseil und Zusatzgewicht	1 Stk



Gerüstaufzug GEDA Maxi 150 S

Gerüstaufzug ohne Schwenkarm mit einer Tragkraft von 150 kg. Steuerung mit Not-Aus 10 m, steckbar. Komplett mit Zugseil, Drallfänger und Haken.

- 2 Hubgeschwindigkeiten 15 bzw. 45 m/min
- Motor 0,45 / 1,35 kW / 230 V / 50 Hz

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
ZG1286	Gerüstaufzug GEDA Maxi 150 S mit 51 m Zugseil	1 Stk
ZG1287	Gerüstaufzug GEDA Maxi 150 S mit 81 m Zugseil und Zusatzgewicht	1 Stk



Universalschwenkarm für GEDA Maxi 120 S/150 S

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
ZG1267	Universalschwenkarm für GEDA Maxi 120 S/150 S	1 Stk



Eimerträger für 2 Eimer

Passend für GEDA Mini 60 S, GEDA Maxi 120 S/150 S, GEDA Star 200 Standard und GEDA Star 250 Comfort.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
ZG1810	Eimerträger für 2 Eimer (rund/oval) - GEDA	1 Stk.

21.4 Holzleitern - Stelzen



Holzleiter

ÖNORM geprüft.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z3	Holzleiter 3 Sprossen	1 Stk
Z4	Holzleiter 4 Sprossen 1,36 x 0,50 x 0,13 m ÖNORM EN 131	1 Stk
Z5	Holzleiter 5 Sprossen 1,66 x 0,54 x 0,13 m ÖNORM EN 131	1 Stk
Z6	Holzleiter 6 Sprossen 1,96 x 0,58 x 0,13 m ÖNORM EN 131	1 Stk
Z7	Holzleiter 7 Sprossen 2,26 x 0,62 x 0,13 m ÖNORM EN 131	1 Stk
Z8	Holzleiter 8 Sprossen 2,56 x 0,66 x 0,13 m ÖNORM EN 131	1 Stk
Z9	Holzleiter 9 Sprossen 2,86 x 0,70 x 0,13 m ÖNORM EN 131	1 Stk
Z10	Holzleiter 10 Sprossen 3,16 x 0,74 x 0,16 m ÖNORM EN 131	1 Stk
Z12	Holzleiter 12 Sprossen 3,76 x 0,82 x 0,16 m ÖNORM EN 131	1 Stk



Holzanlegeleiter

In verschiedenen Längen lieferbar.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z24	Holzanlegeleiter 4 m ÖNORM EN 131	1 Stk
Z25	Holzanlegeleiter 5 m ÖNORM EN 131	1 Stk
Z26	Holzanlegeleiter 6 m ÖNORM EN 131	1 Stk



Leiternverlängerung

Schmal mit Zwingen.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z33601	Leiternverlängerung schmal mit Zwingen für Holzleitern 4-9 Sprossen	1 Stk



Gummifuß

Für 4-9 Sprossen.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z33646	Gummifuß für 4-9 Sprossen	1 Stk



Nimo-Trittleiter 3 Sprossen

3 Sprossen.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z03	Nimo-Trittleiter 3 Sprossen	1 Stk



Profi-Baustelzen Alu MOONWALKER

- Einstellbar von 45-76 cm
- Maximale Belastung 102 kg
- Zeitersparnis bei Höhenarbeiten
- Bewegliche Sohlen für normales Gehen
- 2 Füße pro Stelze für bessere Stabilität
- Leicht und handlich
- Gewicht: 6,75 kg

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z161155	Profi-Baustelzen Alu MOONWALKER 45-76 cm per Paar	1 Paar

22.1 Kopf-, Gehör- und Gesichtschutz



Schutzhelm ROCKMAN

Schutzhelme Rockman entsprechen der Norm EN 397 und sind in den Kopfweiten von 54 bis 62 cm lieferbar. Das Material der Helmschale ist Polyethylen.

- Hochbelastbare Helmschale durch modernste Gitterstruktur; die Schale übernimmt Dämpfungsaufgaben der Innenausstattung
- Oberliegende Ventilationsöffnungen (Kamineffekt)
- Pinlock-Verschluss und Aufnahmevorrichtung für Kinnriemen
- Nackenschutz und Regenrinne
- 30 mm Stecktaschen zur Aufnahme aller gängigen Helm-Bügelgehörschützer und Visierhalterungen
- Vollkunststoff-Innenausstattung mit 6-Punkt-Aufhängung
- Schweißband aus Eladon
- Kältebeständig bis -10 ° C
- Gewicht ca. 327 g

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z4006001	Schutzhelm ROCKMAN C3 gelb, 6-Punkt-Aufhängung, 327g, Gr. 54-62 cm,	30 Stk
Z4006002	Schutzhelm ROCKMAN C3 weiß, 6-Punkt-Aufhängung, 327g, Gr. 54-62 cm	30 Stk
Z4006003	Schutzhelm ROCKMAN C3 grün, 6-Punkt-Aufhängung, 327g, Gr. 54-62 cm	30 Stk
Z4006004	Schutzhelm ROCKMAN C3 rot, 6-Punkt-Aufhängung, 327g, Gr. 54-62 cm	30 Stk
Z4006005	Schutzhelm ROCKMAN C3 orange, 6-Punkt-Aufhängung, 327g, Gr. 54-62 cm	30 Stk
Z4006006	Schutzhelm ROCKMAN C3 blau, 6-Punkt-Aufhängung, 327g, Gr. 54-62 cm	30 Stk

Schutzhelm AIRWING B-WR

Neuer leichter Schutzhelm mit 3 variablen Ventilationsöffnungen, eine im Stirn- sowie zwei im Hinterkopfbereich.

- 6-Punkt-Textilband-Innenausstattung
- seitliche Adaptertaschen für die Montage von Gehörschutzkapseln oder Visieren
- Drehsystem Größeneinstellung
- Einstellbereich 52-61 cm



Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z9762130	Schutzhelm AIRWING B-WR mit Lüftung, gelb, 373 g	25 Stk
Z9762030	Schutzhelm AIRWING B-WR mit Lüftung, weiß, 373 g	25 Stk

Gehörschutzstöpsel

- EN 352-2 geprüft
- SNR-Wert 36 dB



Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z1731	Gehörschutzstöpsel EN 352-2 (2865)	250 Paar/Pack

Gehörschutz WAVE TECTOR®

Dieser äußerst komfortable und sehr leichte (ca. 188 g schwer) Gehörschutz entspricht der Norm EN 352-1.

- SNR-Wert 25 DB
- Kopfbügel aus Spezialkunststoff
- Sehr weiche Ohrpolster
- Angenehmer Anpressdruck



Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z04101	Gehörschutz WAVE TECTOR® blau EN 352-1-geprüft mit Kunststoffbügel 25 DB	1 Stk

Gehörschutz Peltor H6A

- Vielseitig und leicht
- Dichtungsringe mit Glycerin gefüllt
- Gelb
- Ca. 180 g
- SNR-Wert 27 dB (A)



Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z10232	Gehörschutz Peltor H6A EN 352-1-geprüft mit Kopfbügel	1 Stk



Mehrzweck-Schutzbrille

Diese Brille entspricht der Norm EN 166. Rahmen, Bügel und Sichtscheibe klar.

- Leichte und komfortable Brille
- Angearbeiteter Seiten- und Augenbrauenschutz
- Schlagbeständige Polycarbonat-Scheibe
- Scheibe absorbiert 99,9 % der UV-Strahlen

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z633	Mehrzweckbrille EN 166-geprüft mit oberer Augenabdeckung	1 Stk



Universalbrille - Vollsicht

Diese Brille entspricht der Norm EN 166. Rahmen aus PVC, Scheibe aus Polycarbonat.

- Direkt belüftet
- Langzeitkomfortabel durch passgenauen, abdichtenden Sitz

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z233	Universalbrille EN 166-geprüft Vollsicht verstellbares Elastikkopfband	1 Stk

22.2 Atemschutz



Feinstaubmaske Kl. FFP1 ohne Ventil

- 4-facher Grenzwert
- Klasse FFP1
- Ohne Ventil

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Packung
Z42350	Feinstaubmaske Kl. FFP1 ohne Ventil 4-facher Grenzwert	20 Stk



Feinstaubmaske Kl. FFP2 mit Ventil

- 12-facher Grenzwert
- Klasse FFP2
- Mit Ventil

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE Packung
Z42380	Feinstaubmaske mit Ventil 12-facher Grenzwert	10 Stk

22.3 Knieschoner



Knieschoner KNIEFIX SUPER+

- Gelb
- DIN EN14404
- Kastenform

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z1320331	Knieschoner KNIEFIX SUPER+, gelb, DIN EN14404, Kastenform	1 Paar

22.4 Verbandkästen - Augenspülung



Verbandkasten Metall

Verbandkasten aus hochwertigem Stahlblech reinweiß pulverbeschichtet.

- Leicht zu öffnen durch Schnappverschlüsse
- Inneneinteilung zur übersichtlichen Unterbringung der Verbandstoffe
- Kleber neutral und beschriftbar
- Haken zur Wandmontage, leicht abnehmbar
- Deckel 90° arretierbar durch geschweißte Ketten, dient als Ablagefläche und verhindert zusätzlich das Verschmutzen des Inhalts
- Staubdicht und spritzwasserfest
- Größer als ÖNORM vorgibt, daher Spezialfüllungen möglich
- Nach ÖNORM Z 1020, für Bereiche bis 5 Arbeitnehmer
- Format ca. 23 x 23 x 11 cm
- 63-teilig

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
ZVKA	Verbandkasten Typ I für bis zu 5 Arbeitnehmer, Metall	1 Stk
ZVKIA	Nachfüllung für Verbandkasten Typ I	1 Stk



Verbandkasten Kunststoff

Verbandkasten aus hochwertigem ABS-Kunststoff mit Innendeckel (einrastbar), Aufhängevorrichtung und Tragegriff.

- Leicht zu öffnen durch Drehverschlüsse
- Mit Inneneinteilung zur übersichtlichen Aufgliederung der Verbandstoffe
- Der Klappdeckel dient als Ablagefläche und verhindert zusätzlich das Verschmutzen des Inhalts beim Abstellen der Kästen auf dem Boden
- Staubdicht und spritzwasserfest durch Gummidichtung

Verbandkasten Typ I

- Nach ÖNORM Z 1020, Ausführung aus Kunststoff für Bereiche bis 5 Arbeitnehmer
- Format ca. 33 x 23 x 12,5 cm
- 63-teilig

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
ZVKAK	Verbandkasten Typ I für bis zu 5 Arbeitnehmer, Kunststoff	1 Stk
ZVKIA	Nachfüllung für Verbandkasten Typ I	1 Stk



Verbandkasten Typ II

- Nach ÖNORM Z 1020, Ausführung aus Kunststoff für Bereiche bis 20 Arbeitnehmer
- Format ca. 44,5 x 32 x 15 cm
- 121-teilig

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
ZVKBK	Verbandkasten Typ II für bis zu 20 Arbeitnehmer, Kunststoff	1 Stk
ZVKIB	Nachfüllung für Verbandkasten Typ II	1 Stk



Augenspülflasche 250 ml

- 0,9 % Kochsalzlösung

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z20137	Augenspülflasche 250 ml, grün, 0,9% Kochsalzlösung	1 Stk

22.5 Arbeitshandschuhe



Handschuh Dulite YELLOWSTAR Standard - Nitril

- Nach EN 388
- Standard-Qualität
- Handrücken teilbeschichtet
- Strickbund
- Sehr flexibel
- Fett- und ölabweisend
- Größen 9 - 11

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z51009	Handschuh Nitril teilbeschichtet Gr. 9 Standard	144 Paar
Z51010	Handschuh Nitril teilbeschichtet Gr. 10 Standard	144 Paar
Z51011	Handschuh Nitril teilbeschichtet Gr. 11 Standard	144 Paar



Handschuh Dulite TORONTO Profi - Nitril

- Nach EN 388
- Profi-Qualität
- Starke Beschichtung
- Guter Abriebwiderstand und hohe Standzeit
- Handrücken teilbeschichtet
- Fett- und ölabweisend
- Strickbund
- Sehr gutes Tastgefühl und hohe Flexibilität
- Größen 9- 11

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z51909	Handschuh TORONTO Profi Dulite gelb Nitril doppelt beschichtet Gr. 9	144 Paar
Z51910	Handschuh TORONTO Profi Dulite gelb Nitril doppelt beschichtet Gr. 10	144 Paar
Z51911	Handschuh TORONTO Profi Dulite gelb Nitril doppelt beschichtet Gr. 11	144 Paar



Handschuh LORENCIC STRONGHAND® - Nylon

Nahtlose Feinstrick-Handschuhe aus 90% Nylon, 10% Lycra® mit grau-schwarzer Nitrilschaumbeschichtung und Nitrilnoppen, gemäß Norm EN 388, verfügbar in den Größen 9 - 11, paarweise im Polybeutel.

- Dünne und damit sehr leichte Beschichtung, dennoch sehr gute Abriebfestigkeit
- Hoher Tragekomfort durch speziellen Materialmix des Liners
- Sicherer Griff auch bei glatten Gegenständen
- Sehr gutes Tastempfinden
- Flüssigkeitsabweisend
- Gute Beständigkeit gegen Öle und Fette

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z069309	Handschuh STRONGHAND®, grau/schwarz, EN 388, Gr. 9	120 Paar
Z069310	Handschuh STRONGHAND®, grau/schwarz, EN 388, Gr. 10	120 Paar
Z069311	Handschuh STRONGHAND®, grau/schwarz, EN 388, Gr. 11	120 Paar



Handschuh LORENCIC DATONG Feinstrick - Polyamid

Nahtloser Feinstrickhandschuh, grau, 100% Polyamid.

- Nach EN 388
- Teilbeschichtet mit Nitrilschaum
- Passform wie eine zweite Haut
- Griffsicherheit auch bei Feuchtigkeit
- Gutes Tastempfinden
- Flüssigkeitsabweisend
- Gute Beständigkeit gegen Öle und Fette
- Paarweise im Polybeutel
- Größen 8 - 10

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z063608	Handschuh DATONG Feinstrick grau/schwarze Nitrilschaumbeschichtung EN 388 Gr. 8	120 Paar
Z063609	Handschuh DATONG Feinstrick grau/schwarze Nitrilschaumbeschichtung EN 388 Gr. 9	120 Paar
Z063610	Handschuh DATONG Feinstrick grau/schwarze Nitrilschaumbeschichtung EN 388 Gr. 10	120 Paar



Handschuh Lorencic BEIJING Feinstrick - Polyamid

Nahtloser Feinstrickhandschuh, weiß, 100% Polyamid.

- Nach EN 388
- Mit weißer Polyurethan-Innenhandbeschichtung
- Passform wie eine zweite Haut, sicherer Griff
- Gutes Tastempfinden
- Paarweise im Polybeutel
- Größen 8 - 11

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z063908	Handschuh BEIJING Feinstrick, nahtlos, weiß, beschichtet, EN 388, Gr. 8	120 Paar
Z063909	Handschuh BEIJING Feinstrick, nahtlos, weiß, beschichtet, EN 388, Gr. 9	120 Paar
Z063910	Handschuh BEIJING Feinstrick, nahtlos, weiß, beschichtet, EN 388, Gr. 10	120 Paar
Z063911	Handschuh BEIJING Feinstrick, nahtlos, weiß, beschichtet, EN 388, Gr. 11	120 Paar



Feinstrickhandschuh LAFOGRIP - Terylene/Latex

Nahtloser, atmungsaktiver Feinstrickhandschuh aus 100% Terylene® mit blau, schwarzer Latexschaum-Beschichtung.

- Norm: EN 388
- Latexschaum-Innenhandbeschichtung
- Spezielles Linermaterial
- Optimale Passform
- Sicherer Griff auch bei feuchten Gegenständen
- Flüssigkeitsabweisend
- Paarweise im Polybeutel
- Größen 9-11

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z048409	Feinstrickhandschuh LAFOGRIP, blau/schwarz, EN 388, Gr. 9	120 Paar
Z048410	Feinstrickhandschuh LAFOGRIP, blau/schwarz, EN 388, Gr. 10	120 Paar
Z048411	Feinstrickhandschuh LAFOGRIP, blau/schwarz, EN 388, Gr. 11	120 Paar



Strick-Handschuh THERMOSTAR - Polyester/Latex

Nahtloser Strick-Handschuh aus Baumwolle/Polyester mit Latex-Innenhandbeschichtung und Kälteschutzfutter.

- Norm: EN 388 / EN 511
- Bequemer u. schweißfreier Tragekomfort
- Hohe Griff- bzw. Rutschsicherheit
- Anatomische Passform
- Größen 10-11

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z048710	Strick-Handschuh THERMOSTAR EN 388, grau, Gr. 10	120 Paar
Z048711	Strick-Handschuh THERMOSTAR EN 388, grau, Gr. 11	120 Paar



Handschuh MALLORY/BLACK Feinstrick schwarz/gelb - Nitril

Nahtloser Feinstrick-Handschuh in Premium-Qualität STRONGHAND®, 100 % Nylon, schwarz (außen), 100 % Acryl, gelb (innen).

- Gemäß EN 388 / EN 511
- Guter Grip durch gesandete Nitril-Beschichtung
- Mit Acryl-Frottee-Innenfutter, 2-Lagen-Träger
- Hoher Tragekomfort,
- Sehr gute Isolation, bis ca. -30°C
- Größen 9-11

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z024909	Handsuh MALLORY/BLACK Feinstrick schwarz/gelb Nitril teilbeschichtet Gr. 9	60 Paar
Z024910	Handsuh MALLORY/BLACK Feinstrick schwarz/gelb Nitril teilbeschichtet Gr. 10	60 Paar
Z024911	Handsuh MALLORY/BLACK Feinstrick schwarz/gelb Nitril teilbeschichtet Gr. 11	60 Paar

22.6 Sicherheitsstiefel



Sicherheitsstiefel EUROMASTER- PVC

In gelb, Sohle schwarz aus PVC/Nitril, Schafthöhe ca. 38 cm, 2,1 kg.

- EN ISO 20345 S5 SRA
- Hohe Flexibilität auch bei niedrigen Temperaturen
- Stahlkappe und korrosionsfreie Stahlzwischensohle
- Antistatische, öl-, säure, benzin- und fettbeständige Laufsohle
- Größen 39 - 48

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z3536239	PVC-Sicherheitsstiefel EUROMASTER gelb, EN ISO 20345 S5 SRA, Gr. 39	1 Paar
Z3536240	PVC-Sicherheitsstiefel EUROMASTER gelb, EN ISO 20345 S5 SRA, Gr. 40	1 Paar
Z3536241	PVC-Sicherheitsstiefel EUROMASTER gelb, EN ISO 20345 S5 SRA, Gr. 41	1 Paar
Z3536242	PVC-Sicherheitsstiefel EUROMASTER gelb, EN ISO 20345 S5 SRA, Gr. 42	1 Paar
Z3536243	PVC-Sicherheitsstiefel EUROMASTER gelb, EN ISO 20345 S5 SRA, Gr. 43	1 Paar
Z3536244	PVC-Sicherheitsstiefel EUROMASTER gelb, EN ISO 20345 S5 SRA, Gr. 44	1 Paar
Z3536245	PVC-Sicherheitsstiefel EUROMASTER gelb, EN ISO 20345 S5 SRA, Gr. 45	1 Paar
Z3536246	PVC-Sicherheitsstiefel EUROMASTER gelb, EN ISO 20345 S5 SRA, Gr. 46	1 Paar
Z3536247	PVC-Sicherheitsstiefel EUROMASTER gelb, EN ISO 20345 S5 SRA, Gr. 47	1 Paar
Z3536248	PVC-Sicherheitsstiefel EUROMASTER gelb, EN ISO 20345 S5 SRA, Gr. 48	1 Paar

Sicherheitsstiefel EUROFORT - PVC



In gelb, Sohle schwarz aus PVC/Nitril, Schafthöhe ca. 38 cm, 2,1 kg.

- EN ISO 20345 S5 SRC
- Hohe Flexibilität auch bei niedrigen Temperaturen
- Verstärkungsrippen auf dem Schaft
- Reflexpunkt an der Ferse
- Stahlkappe und korrosionsfreie Stahlzwischensohle
- Antistatische, öl-, säure, benzin- und fettbeständige Laufsohle
- Größen 37 - 50

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z3536139	PVC-Sicherheitsstiefel EUROFORT gelb, EN ISO 20345 S5 SRC, Gr. 39	1 Paar
Z3536140	PVC-Sicherheitsstiefel EUROFORT gelb, EN ISO 20345 S5 SRC, Gr. 40	1 Paar
Z3536141	PVC-Sicherheitsstiefel EUROFORT gelb, EN ISO 20345 S5 SRC, Gr. 41	1 Paar
Z3536142	PVC-Sicherheitsstiefel EUROFORT gelb, EN ISO 20345 S5 SRC, Gr. 42	1 Paar
Z3536143	PVC-Sicherheitsstiefel EUROFORT gelb, EN ISO 20345 S5 SRC, Gr. 43	1 Paar
Z3536144	PVC-Sicherheitsstiefel EUROFORT gelb, EN ISO 20345 S5 SRC, Gr. 44	1 Paar
Z3536145	PVC-Sicherheitsstiefel EUROFORT gelb, EN ISO 20345 S5 SRC, Gr. 45	1 Paar
Z3536146	PVC-Sicherheitsstiefel EUROFORT gelb, EN ISO 20345 S5 SRC, Gr. 46	1 Paar
Z3536147	PVC-Sicherheitsstiefel EUROFORT gelb, EN ISO 20345 S5 SRC, Gr. 47	1 Paar
Z3536148	PVC-Sicherheitsstiefel EUROFORT gelb, EN ISO 20345 S5 SRC, Gr. 48	1 Paar

22.7 Bausicherheitsschuhe

Bausicherheitsschuh LORENCIC LO-WALKER



- Hohe Ausführung in schwarz nach EN 20345:2011 S3 HRO SRC
- Schuhweite: Natural Comfort 11 Mondopoint
- Anatomisch geformte, herausnehmbare Innensohle für ermüdungsfreies Arbeiten
- Weiches Textil-Innenfutter
- Angenähte, gepolsterte Staublasche aus Textilmaterial
- Obermaterial aus hochwertigem Leder inkl. Fersenstabilisator aus TPU-Material zum Schutz vor Umknickunfällen
- Kunststoffkappe (Non Metallic 200J) und durchtrittsichere Gewebezwichensohle (Non Metallic Zero)
- Antistatische, öl- und säurebeständige, rutschhemmende PU-Sohle
- Mit silbernen Reflex-Applikationen
- Größen 39 - 47

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
ZLOWALKER39	Bausicherheitsschuh LO-WALKER, schwarz, EN ISO 20345:2011 S3, Gr. 39	1 Paar
ZLOWALKER40	Bausicherheitsschuh LO-WALKER, schwarz, EN ISO 20345:2011 S3, Gr. 40	1 Paar
ZLOWALKER41	Bausicherheitsschuh LO-WALKER, schwarz, EN ISO 20345:2011 S3, Gr. 41	1 Paar
ZLOWALKER42	Bausicherheitsschuh LO-WALKER, schwarz, EN ISO 20345:2011 S3, Gr. 42	1 Paar
ZLOWALKER43	Bausicherheitsschuh LO-WALKER, schwarz, EN ISO 20345:2011 S3, Gr. 43	1 Paar
ZLOWALKER44	Bausicherheitsschuh LO-WALKER, schwarz, EN ISO 20345:2011 S3, Gr. 44	1 Paar
ZLOWALKER45	Bausicherheitsschuh LO-WALKER, schwarz, EN ISO 20345:2011 S3, Gr. 45	1 Paar
ZLOWALKER46	Bausicherheitsschuh LO-WALKER, schwarz, EN ISO 20345:2011 S3, Gr. 46	1 Paar
ZLOWALKER47	Bausicherheitsschuh LO-WALKER, schwarz, EN ISO 20345:2011 S3, Gr. 47	1 Paar

Bausicherheitsschuh LORENCIC hoch



- Hohe Ausführung in schwarz nach EN 20345 : 2011 S3
- Profi Qualität aus pigmentiertem Spaltleder
- Stahlkappe und durchtrittsichere Stahleinlage
- Laufsohle aus antistatischem, ölbeständigem, rutschhemmendem PU - 2D
- Größen 39 - 47

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
ZCE5739	Bausicherheitsschuh schwarz hoch, EN 20345 : 2011 S3, Gr. 39	1 Paar
ZCE5740	Bausicherheitsschuh schwarz hoch, EN 20345 : 2011 S3, Gr. 40	1 Paar
ZCE5741	Bausicherheitsschuh schwarz hoch, EN 20345 : 2011 S3, Gr. 41	1 Paar
ZCE5742	Bausicherheitsschuh schwarz hoch, EN 20345 : 2011 S3, Gr. 42	1 Paar
ZCE5743	Bausicherheitsschuh schwarz hoch, EN 20345 : 2011 S3, Gr. 43	1 Paar
ZCE5744	Bausicherheitsschuh schwarz hoch, EN 20345 : 2011 S3, Gr. 44	1 Paar
ZCE5745	Bausicherheitsschuh schwarz hoch, EN 20345 : 2011 S3, Gr. 45	1 Paar
ZCE5746	Bausicherheitsschuh schwarz hoch, EN 20345 : 2011 S3, Gr. 46	1 Paar
ZCE5747	Bausicherheitsschuh schwarz hoch, EN 20345 : 2011 S3, Gr. 47	1 Paar

Bausicherheitsschuh LORENCIC nieder



- Ausführung in schwarz nach EN 20345 : 2011 S3
- Profi - Qualität aus pigmentiertem Spaltleder
- Stahlkappe und durchtrittsichere Stahleinlage
- Laufsohle aus antistatischen, ölbeständigen, rutschhemmenden PU - 2D
- Größen 39 - 47

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
ZCE5639	Bausicherheitsschuh schwarz nieder, EN 20345 : 2011 S3, Gr. 39	1 Paar
ZCE5640	Bausicherheitsschuh schwarz nieder, EN 20345 : 2011 S3, Gr. 40	1 Paar
ZCE5641	Bausicherheitsschuh schwarz nieder, EN 20345 : 2011 S3, Gr. 41	1 Paar
ZCE5642	Bausicherheitsschuh schwarz nieder, EN 20345 : 2011 S3, Gr. 42	1 Paar
ZCE5643	Bausicherheitsschuh schwarz nieder, EN 20345 : 2011 S3, Gr. 43	1 Paar
ZCE5644	Bausicherheitsschuh schwarz nieder, EN 20345 : 2011 S3, Gr. 44	1 Paar
ZCE5645	Bausicherheitsschuh schwarz nieder, EN 20345 : 2011 S3, Gr. 45	1 Paar
ZCE5646	Bausicherheitsschuh schwarz nieder, EN 20345 : 2011 S3, Gr. 46	1 Paar

Bausicherheitsschuh PROFOX® hoch



- Ausführung in schwarz mit integrierter Überkappe nach EN 20345:2011 S3 SRC
- Schuhweite 10,5
- Wasserfestes Leder
- Gepolsterter Kragen
- Verschluss durch Triangel
- Staublasche
- Durchgehende Decksohle
- Korrosionsfreie Stahlkappe und Stahlzwischensohle
- Anatomisches, atmungsaktives Fußbett
- Antistatische, öl- und säurebeständige, rutschhemmende 2-Schichten-PUR-Sohle
- Größen 39 - 47

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z50139	Bausicherheitsschuh, hoch, EN 20345:2011 S3 SRC, Gr. 39	1 Paar
Z50140	Bausicherheitsschuh, hoch, EN 20345:2011 S3 SRC, Gr. 40	1 Paar
Z50141	Bausicherheitsschuh, hoch, EN 20345:2011 S3 SRC, Gr. 41	1 Paar
Z50142	Bausicherheitsschuh, hoch, EN 20345:2011 S3 SRC, Gr. 42	1 Paar
Z50143	Bausicherheitsschuh, hoch, EN 20345:2011 S3 SRC, Gr. 43	1 Paar
Z50144	Bausicherheitsschuh, hoch, EN 20345:2011 S3 SRC, Gr. 44	1 Paar
Z50145	Bausicherheitsschuh, hoch, EN 20345:2011 S3 SRC, Gr. 45	1 Paar
Z50146	Bausicherheitsschuh, hoch, EN 20345:2011 S3 SRC, Gr. 46	1 Paar
Z50147	Bausicherheitsschuh, hoch, EN 20345:2011 S3 SRC, Gr. 47	1 Paar

Bausicherheitsschuh Winter HARZ

- In schwarz, Schuhweite 11, Schafthöhe ca. 23 cm nach EN ISO 20345 S3 SRA
- Schaft aus leicht geprägtem, vollnarbigem Leder
- Gepolsterter Kragen und Verschluss durch Triangels
- Angenähte, gepolsterte und webpelzgefütterte Staublasche aus Leder
- Hinterkappenfutter aus Webpelz
- Korrosionsfreie Stahlkappe und Stahlzwischensohle
- Antistatische, öl- und säurebeständige, rutschhemmende 2-Schichten-PUR-Sohle
- Größen 39 - 48

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z3340039	Bausicherheitsschuh Winter HARZ schwarz, EN ISO 20345 S3 SRA, Gr. 39	1 Paar
Z3340040	Bausicherheitsschuh Winter HARZ schwarz, EN ISO 20345 S3 SRA, Gr. 40	1 Paar
Z3340041	Bausicherheitsschuh Winter HARZ schwarz, EN ISO 20345 S3 SRA, Gr. 41	1 Paar
Z3340042	Bausicherheitsschuh Winter HARZ schwarz, EN ISO 20345 S3 SRA, Gr. 42	1 Paar
Z3340043	Bausicherheitsschuh Winter HARZ schwarz, EN ISO 20345 S3 SRA, Gr. 43	1 Paar
Z3340044	Bausicherheitsschuh Winter HARZ schwarz, EN ISO 20345 S3 SRA, Gr. 44	1 Paar
Z3340045	Bausicherheitsschuh Winter HARZ schwarz, EN ISO 20345 S3 SRA, Gr. 45	1 Paar
Z3340046	Bausicherheitsschuh Winter HARZ schwarz, EN ISO 20345 S3 SRA, Gr. 46	1 Paar
Z3340047	Bausicherheitsschuh Winter HARZ schwarz, EN ISO 20345 S3 SRA, Gr. 47	1 Paar
Z3340048	Bausicherheitsschuh Winter HARZ schwarz, EN ISO 20345 S3 SRA, Gr. 48	1 Paar

Sicherheitsschuh ORVIETO, nieder

- In Weiß, Schuhweite 11, gemäß EN ISO 20345 S2 SRC
- Gepolsterter Schafttrand und Verschluss durch Kunststoff-Ösen
- Angenähte Staublasche und Schaft aus Mikrofaser
- Anatomisch geformte Decksohle, Futter aus antibakteriellem Gewebe, Kunststoffkappe
- Antistatische, öl- und säurebeständige, rutschhemmende 2-Schichten-PUR-Sohle
- Maschinenwaschbar bis 30°C, HACCP geeignet
- Größen 38 - 47

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z3462838	Sicherheitsschuh ORVIETO, weiß, nieder, EN ISO 20345 S2 SRC, Gr. 38	5 Paar
Z3462839	Sicherheitsschuh ORVIETO, weiß, nieder, EN ISO 20345 S2 SRC, Gr. 39	5 Paar
Z3462840	Sicherheitsschuh ORVIETO, weiß, nieder, EN ISO 20345 S2 SRC, Gr. 40	5 Paar
Z3462841	Sicherheitsschuh ORVIETO, weiß, nieder, EN ISO 20345 S2 SRC, Gr. 41	5 Paar
Z3462842	Sicherheitsschuh ORVIETO, weiß, nieder, EN ISO 20345 S2 SRC, Gr. 42	5 Paar
Z3462843	Sicherheitsschuh ORVIETO, weiß, nieder, EN ISO 20345 S2 SRC, Gr. 43	5 Paar
Z3462844	Sicherheitsschuh ORVIETO, weiß, nieder, EN ISO 20345 S2 SRC, Gr. 44	5 Paar
Z3462845	Sicherheitsschuh ORVIETO, weiß, nieder, EN ISO 20345 S2 SRC, Gr. 45	5 Paar
Z3462846	Sicherheitsschuh ORVIETO, weiß, nieder, EN ISO 20345 S2 SRC, Gr. 46	5 Paar
Z3462847	Sicherheitsschuh ORVIETO, weiß, nieder, EN ISO 20345 S2 SRC, Gr. 47	5 Paar

Sicherheits-Slipper CESENA, nieder

- In Weiß gemäß Norm EN ISO 20345 S2 SRC, Schuhweite 11
- Anatomisch geformte Decksohle und Kunststoffkappe
- Angenähte Staublasche und Futter aus antibakteriellem Gewebe
- Antistatische, öl- und säurebeständige, rutschhemmende 2-Schichten-PUR-Sohle
- Gepolsterter Schafttrand sowie Gummizug unter der Lasche
- maschinenwaschbar bis 30°, HACCP geeignet
- Größen 38 - 47

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z3462338	Sicherheits-Slipper CESENA, weiß, nieder, EN ISO 20345 S2 SRC, Gr. 38	5 Paar
Z3462339	Sicherheits-Slipper CESENA, weiß, nieder, EN ISO 20345 S2 SRC, Gr. 39	5 Paar
Z3462340	Sicherheits-Slipper CESENA, weiß, nieder, EN ISO 20345 S2 SRC, Gr. 40	5 Paar
Z3462341	Sicherheits-Slipper CESENA, weiß, nieder, EN ISO 20345 S2 SRC, Gr. 41	5 Paar
Z3462342	Sicherheits-Slipper CESENA, weiß, nieder, EN ISO 20345 S2 SRC, Gr. 42	5 Paar
Z3462343	Sicherheits-Slipper CESENA, weiß, nieder, EN ISO 20345 S2 SRC, Gr. 43	5 Paar
Z3462344	Sicherheits-Slipper CESENA, weiß, nieder, EN ISO 20345 S2 SRC, Gr. 44	5 Paar
Z3462345	Sicherheits-Slipper CESENA, weiß, nieder, EN ISO 20345 S2 SRC, Gr. 45	5 Paar
Z3462346	Sicherheits-Slipper CESENA, weiß, nieder, EN ISO 20345 S2 SRC, Gr. 46	5 Paar
Z3462347	Sicherheits-Slipper CESENA, weiß, nieder, EN ISO 20345 S2 SRC, Gr. 47	5 Paar

22.8 Regenschutz



Regenjacke NESSMERSIEL

- In Gelb aus PU auf Polyester-Trägermaterial, 170 g/m²
- Nähte geschweißt und doppelt versiegelt
- Kapuze weitenverstellbar
- Verdeckter Reißverschluss
- Ärmelbund mit Druckknopf weitenverstellbar
- 2 Außentaschen mit Patte
- Größen S-XXXL

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z26636M	PU-Regenjacke NESSMERSIEL, gelb, 170 g/m ² , Gr. M	20 Stk
Z26636L	PU-Regenjacke NESSMERSIEL, gelb, 170 g/m ² , Gr. L	20 Stk
Z26636XL	PU-Regenjacke NESSMERSIEL, gelb, 170 g/m ² , Gr. XL	20 Stk
Z26636XXL	PU-Regenjacke NESSMERSIEL, gelb, 170 g/m ² , Gr. XXL	20 Stk



Regen-Bundhose HOOKSIEL

- In Gelb aus PU auf Polyester-Trägermaterial, 170 g/m²
- Nähte geschweißt und doppelt versiegelt
- Bund mit Gummizug und Druckknopf
- Hosenbeinabschluss mit Druckknopf
- Größen S-XXXL

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z26656M	PU-Regenhose HOOKSIEL, gelb, 170 g/m ² , Gr. M	25 Stk
Z26656L	PU-Regenhose HOOKSIEL, gelb, 170 g/m ² , Gr. L	25 Stk
Z26656XL	PU-Regenhose HOOKSIEL, gelb, 170 g/m ² , Gr. XL	25 Stk
Z26656XXL	PU-Regenhose HOOKSIEL, gelb, 170 g/m ² , Gr. XXL	25 Stk

22.9 Latzhosen



Latzhose weiß, 240 g

Aufwendig verarbeitete Latzhose aus 100% diagonal Baumwollkörper ,240 g/m².

- Besonders trapazierfähig und einlauffest
- Brusttasche und Reißverschluss tasche im Latzbereich
- Zwei aufgesetzten Taschen in der Vorderhose, einer Gesäßtasche, einer Zollstabs tasche, und einer Handytasche
- Knieverstärkung
- Rücken mit Gummizug
- Schlitz mit Kunststoff-Reißverschluss
- Alle Taschen mit Besatz verstärkt
- Größen 44-64

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z51144G	Latzhose weiß 240 g Gr. 44	1 Stk
Z51146G	Latzhose weiß 240 g Gr. 46	1 Stk
Z51148G	Latzhose weiß 240 g Gr. 48	1 Stk
Z51150G	Latzhose weiß 240 g Gr. 50	1 Stk
Z51152G	Latzhose weiß 240 g Gr. 52	1 Stk
Z51154G	Latzhose weiß 240 g Gr. 54	1 Stk
Z51156G	Latzhose weiß 240 g Gr. 56	1 Stk
Z51158G	Latzhose weiß 240 g Gr. 58	1 Stk
Z51160G	Latzhose weiß 240 g Gr. 60	1 Stk
Z51162G	Latzhose weiß 240 g Gr. 62	1 Stk
Z51164G	Latzhose weiß 240 g Gr. 64	1 Stk

22.10 Overalls



Overall weiß, 240 g

Aufwendig verarbeiteter Overall aus 100% diagonal Baumwollkörper ,240 g/m².

- Strapazierfähig und einlauffest
- Zwei aufgesetzte Brusttaschen mit Patte und zwei Seitentaschen
- Vordere Mitte mit Reißverschluss
- Rücken mit Gummizug
- Ärmelsaum mit Schlitz, Manschette, Knopfloch und Knopf
- Größen 46-64

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z501460G	Overall weiß 240 g Gr. 46	1 Stk
Z501480G	Overall weiß 240 g Gr. 48	1 Stk
Z501500G	Overall weiß 240 g Gr. 50	1 Stk
Z501520G	Overall weiß 240 g Gr. 52	1 Stk
Z501540G	Overall weiß 240 g Gr. 54	1 Stk
Z501560G	Overall weiß 240 g Gr. 56	1 Stk
Z501580G	Overall weiß 240 g Gr. 58	1 Stk
Z501600G	Overall weiß 240 g Gr. 60	1 Stk
Z501620G	Overall weiß 240 g Gr. 62	1 Stk

22.11 Arbeitsblusen



Arbeitsbluse weiß, 240 g

Aufwendig verarbeitete Arbeitsbluse aus 100% diagonal Baumwollkörper, 240 g/m².

- Strapazierfähig und einlauffest
- 2 aufgesetzte verstärkte Seitentaschen und eine aufgesetzte Tasche mit Patte
- 1 aufgesetzte Tasche mit Handytasche und eine Innentasche
- Größen 44-64

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z54144G	Arbeitsbluse weiß 240 g Gr. 44	1 Stk
Z54146G	Arbeitsbluse weiß 240 g Gr. 46	1 Stk
Z54148G	Arbeitsbluse weiß 240 g Gr. 48	1 Stk
Z54150G	Arbeitsbluse weiß 240 g Gr. 50	1 Stk
Z54152G	Arbeitsbluse weiß 240 g Gr. 52	1 Stk
Z54154G	Arbeitsbluse weiß 240 g Gr. 54	1 Stk
Z54156G	Arbeitsbluse weiß 240 g Gr. 56	1 Stk
Z54158G	Arbeitsbluse weiß 240 g Gr. 58	1 Stk
Z54160G	Arbeitsbluse weiß 240 g Gr. 60	1 Stk
Z54162G	Arbeitsbluse weiß 240 g Gr. 62	1 Stk

22.12 Bundhosen



Bundhose weiß, 240 g

Aufwendig verarbeitete Bundhose aus 100% diagonal Baumwollkörper, 240 g/m².

- Strapazierfähig, einlauffest
- Bund mit Gürtelschlaufen
- 2 Seitentaschen, eine Gesäßtasche mit Knopf und Knopfloch
- 1 Zollstabs tasche und 1 Handytasche
- Knieverstärkung, Bundknopfloch und Knopf
- Schlitz mit Kunststoff-Reißverschluss
- Alle Taschen mit Besatz verstärkt
- Größen 44-60

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z53144G	Bundhose weiß 240 g Gr. 44	1 Stk
Z53146G	Bundhose weiß 240 g Gr. 46	1 Stk
Z53148G	Bundhose weiß 240 g Gr. 48	1 Stk
Z53150G	Bundhose weiß 240 g Gr. 50	1 Stk
Z53152G	Bundhose weiß 240 g Gr. 52	1 Stk
Z53154G	Bundhose weiß 240 g Gr. 54	1 Stk
Z53156G	Bundhose weiß 240 g Gr. 56	1 Stk
Z53158G	Bundhose weiß 240 g Gr. 58	1 Stk
Z53160G	Bundhose weiß 240 g Gr. 60	1 Stk

22.13 Latzhose - Bundjacke - Bundhose - Arbeitshorts ICON LUXE



Latzhose ICON LUXE

Zweifarbige Latzhose bestehend aus: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 295 g/m² in Luxe-Qualität.

- Mit Kontraststickerei, diagonal geschnittener Rückenpartie, elastischen Trägern und verstellbarer Bundweite
- Seitliche Durchgrifföffnung zur Innenhose, diagonal geschnittene Kniepartie
- Reflexstreifen unter Knietaschen und über Beinabschlüssen
- In die Nähte integrierte Knietaschen für höhenverstellbare Kniepolster
- Latztasche mit Patte, Beintasche, Brustinnentasche, Handytasche mit Klettverschluss, Stifttasche, Cordura®-verstärkte doppelte Zollstocktasche und Innentasche mit Reißverschluss
- 2 Seitentaschen; Hammerschlaufe und 2 Gesäßtaschen mit Dehnungsfalten - eine mit Patte
- Größen: C42-C60

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z10080696542	Latzhose ICON LUXE, weiß/grau, 295 g/m ² , Gr. C42	1 Stk
Z10080696544	Latzhose ICON LUXE, weiß/grau, 295 g/m ² , Gr. C44	1 Stk
Z10080696546	Latzhose ICON LUXE, weiß/grau, 295 g/m ² , Gr. C46	1 Stk
Z10080696548	Latzhose ICON LUXE, weiß/grau, 295 g/m ² , Gr. C48	1 Stk
Z10080696550	Latzhose ICON LUXE, weiß/grau, 295 g/m ² , Gr. C50	1 Stk
Z10080696552	Latzhose ICON LUXE, weiß/grau, 295 g/m ² , Gr. C52	1 Stk
Z10080696554	Latzhose ICON LUXE, weiß/grau, 295 g/m ² , Gr. C54	1 Stk
Z10080696556	Latzhose ICON LUXE, weiß/grau, 295 g/m ² , Gr. C56	1 Stk
Z10080696558	Latzhose ICON LUXE, weiß/grau, 295 g/m ² , Gr. C58	1 Stk
Z10080696560	Latzhose ICON LUXE, weiß/grau, 295 g/m ² , Gr. C60	1 Stk

Weitere Farben auf Anfrage.

Bundjacke ICON LUXE

Zweifarbige Bundjacke bestehend aus: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 295 g/m² in Luxe-Qualität.

- Mit Kontraststickerei, vorgeformten Ärmeln, verstellbaren Armabschlüssen und Bund
- Breite Rückenpartie mit Passe
- Verdeckter Reißverschluss und Reflexstreifen auf Seitennähten
- 2 Brusttaschen mit Patte und Innenfach und Handytasche mit Patte und Reißverschluss
- Diagonal geschnittene Frontpartie mit integrierten Seitentaschen (mit Innenfach) und Innentasche mit Klettverschluss
- Größen: S-2XL



Weitere Farben auf Anfrage.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z100804965S	Bundjacke ICON LUXE, weiß/grau, 295 g/m ² , Gr. S	1 Stk
Z100804965M	Bundjacke ICON LUXE, weiß/grau, 295 g/m ² , Gr. M	1 Stk
Z100804965L	Bundjacke ICON LUXE, weiß/grau, 295 g/m ² , Gr. L	1 Stk
Z100804965XL	Bundjacke ICON LUXE, weiß/grau, 295 g/m ² , Gr. XL	1 Stk
Z1008049652XL	Bundjacke ICON LUXE, weiß/grau, 295 g/m ² , Gr. 2XL	1 Stk

Bundhose ICON LUXE

Zweifarbige Bundhose bestehend aus: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 295 g/m² in Luxe-Qualität.

- Mit Kontraststickerei, halbhohem Bund, Sattelschnitt, diagonal geschnittener Kniepartie
- Reflexstreifen unter Knietaschen und über Beinabschlüssen
- In die Nähte integrierte Knietaschen für höhenverstellbare Kniepolster
- Beintasche mit Patte und Handytasche mit Klettverschluss und Stifttasche
- Cordura®-verstärkte doppelte Zollstocktasche
- Hammerschlaufe, 2 Gesäßtaschen mit Dehnungsfalten - eine mit Patte
- Größen: C42-C60



Weitere Farben auf Anfrage.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z10080596542	Bundhose ICON LUXE, weiß/grau, 295 g/m ² , Gr. C42	1 Stk
Z10080596544	Bundhose ICON LUXE, weiß/grau, 295 g/m ² , Gr. C44	1 Stk
Z10080596546	Bundhose ICON LUXE, weiß/grau, 295 g/m ² , Gr. C46	1 Stk
Z10080596548	Bundhose ICON LUXE, weiß/grau, 295 g/m ² , Gr. C48	1 Stk
Z10080596550	Bundhose ICON LUXE, weiß/grau, 295 g/m ² , Gr. C50	1 Stk
Z10080596552	Bundhose ICON LUXE, weiß/grau, 295 g/m ² , Gr. C52	1 Stk
Z10080596554	Bundhose ICON LUXE, weiß/grau, 295 g/m ² , Gr. C54	1 Stk
Z10080596556	Bundhose ICON LUXE, weiß/grau, 295 g/m ² , Gr. C56	1 Stk
Z10080596558	Bundhose ICON LUXE, weiß/grau, 295 g/m ² , Gr. C58	1 Stk
Z10080596560	Bundhose ICON LUXE, weiß/grau, 295 g/m ² , Gr. C60	1 Stk

ArbeitssHORTS ICON LUXE

Zweifarbige ArbeitssHORTS bestehend aus: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 295 g/m² in Luxe-Qualität.

- Mit Kontraststickerei, halbhohem Bund, Sattelschnitt
- Beintasche mit Patte
- Handytasche mit Klettverschluss und Stifttasche
- Cordura®-verstärkte doppelte Zollstocktasche
- 2 Seitentaschen, 2 Gesäßtaschen mit Dehnungsfalten - eine mit Patte
- Größen: C42-C60



Weitere Farben auf Anfrage.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z10080896542	ArbeitssHORTS ICON LUXE, weiß/grau, 295 g/m ² , Gr. C42	1 Stk
Z10080896544	ArbeitssHORTS ICON LUXE, weiß/grau, 295 g/m ² , Gr. C44	1 Stk
Z10080896546	ArbeitssHORTS ICON LUXE, weiß/grau, 295 g/m ² , Gr. C46	1 Stk
Z10080896548	ArbeitssHORTS ICON LUXE, weiß/grau, 295 g/m ² , Gr. C48	1 Stk
Z10080896550	ArbeitssHORTS ICON LUXE, weiß/grau, 295 g/m ² , Gr. C50	1 Stk
Z10080896552	ArbeitssHORTS ICON LUXE, weiß/grau, 295 g/m ² , Gr. C52	1 Stk
Z10080896554	ArbeitssHORTS ICON LUXE, weiß/grau, 295 g/m ² , Gr. C54	1 Stk
Z10080896556	ArbeitssHORTS ICON LUXE, weiß/grau, 295 g/m ² , Gr. C56	1 Stk
Z10080896558	ArbeitssHORTS ICON LUXE, weiß/grau, 295 g/m ² , Gr. C58	1 Stk
Z10080896560	ArbeitssHORTS ICON LUXE, weiß/grau, 295 g/m ² , Gr. C60	1 Stk

22.14 T-Shirts



Weitere Farben auf Anfrage.

T-Shirt SG 18 Heavyweight, weiß

T-Shirt aus 100% ringgesponnener Baumwolle 180 g/m² (weiß: 175 g/m²) mit Schulter-zu-Schulter Nackenband.

- Feines, formbeständiges Gewebe
- Set-In Ärmel
- Schlauchware
- Ideal zum Bedrucken

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z18052S	T-Shirt SG 18 Heavyweight, weiß, 175g/m ² , Gr. S	10 Stk
Z18052M	T-Shirt SG 18 Heavyweight, weiß, 175g/m ² , Gr. M	10 Stk
Z18052L	T-Shirt SG 18 Heavyweight, weiß, 175g/m ² , Gr. L	10 Stk
Z18052XL	T-Shirt SG 18 Heavyweight, weiß, 175g/m ² , Gr. XL	10 Stk
Z18052XXL	T-Shirt SG 18 Heavyweight, weiß, 175g/m ² , Gr. XXL	10 Stk



Weitere Farben auf Anfrage.

T-Shirt SG 18 Heavyweight, Light Oxford

T-Shirt aus 93% Baumwolle, 7% Viskose, 180 g/m² mit Schulter-zu-Schulter Nackenband.

- Feines, formbeständiges Gewebe
- Set-In Ärmel
- Schlauchware
- Ideal zum Bedrucken

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z18052HGS	T-Shirt SG 18 Heavyweight, Light Oxford, 180 g/m ² , Gr. S	10 Stk
Z18052HGM	T-Shirt SG 18 Heavyweight, Light Oxford, 180 g/m ² , Gr. M	10 Stk
Z18052HGL	T-Shirt SG 18 Heavyweight, Light Oxford, 180 g/m ² , Gr. L	10 Stk
Z18052HGXL	T-Shirt SG 18 Heavyweight, Light Oxford, 180 g/m ² , Gr. XL	10 Stk
Z18052HGXXL	T-Shirt SG 18 Heavyweight, Light Oxford, 180 g/m ² , Gr. XXL	10 Stk

22.15 Polo-Shirts



Poloshirt Piqué SAFRAN weiß

Poloshirt aus 100 % ringgesponnener Baumwolle 180 g/m² mit Nackenband, 3er-Knopfleiste, Doppelnähten und Ton-in-Ton-Knöpfen.

- Größen S-XXL

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z54942S	Poloshirt Piqué SAFRAN weiß, 180 g/m ² , Gr. S	10 Stk
Z54942M	Poloshirt Piqué SAFRAN weiß, 180 g/m ² , Gr. M	10 Stk
Z54942L	Poloshirt Piqué SAFRAN weiß, 180 g/m ² , Gr. L	10 Stk
Z54942XL	Poloshirt Piqué SAFRAN weiß, 180 g/m ² , Gr. XL	10 Stk
Z54942XXL	Poloshirt Piqué SAFRAN weiß, 180 g/m ² , Gr. XXL	10 Stk



Poloshirt Piqué SAFRAN Heather Grey

Poloshirt aus 90% Baumwolle, 10% Viskose, 180 g/m² mit Nackenband, 3er-Knopfleiste, Doppelnähten und Ton-in-Ton-Knöpfen.

- Größen S-XXL

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z54942HGS	Poloshirt Piqué SAFRAN Heather Grey, 180 g/m ² , Gr. S	10 Stk
Z54942HGM	Poloshirt Piqué SAFRAN Heather Grey, 180 g/m ² , Gr. M	10 Stk
Z54942HGL	Poloshirt Piqué SAFRAN Heather Grey, 180 g/m ² , Gr. L	10 Stk
Z54942HGXL	Poloshirt Piqué SAFRAN Heather Grey, 180 g/m ² , Gr. XL	10 Stk
Z54942HGXXL	Poloshirt Piqué SAFRAN Heather Grey, 180 g/m ² , Gr. XXL	10 Stk

22.16 Sweat-Shirts



Weitere Farben auf Anfrage.

Sweatshirt SG20 - Light Oxford

Sweatshirt bestehend aus 70 % Baumwolle und 30 % Polyester, 280 g/m².

- Innenseite mit angerautem Fleece
- Kragen, Ärmelabschlüsse und Bund aus Rippstrick, Set-In Ärmel
- Schlauchware
- Größen: S-XXL

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z21652HGS	Sweatshirt SG20, Light Oxford, 280 g/m ² , Gr. S	5 Stk
Z21652HGM	Sweatshirt SG20, Light Oxford, 280 g/m ² , Gr. M	5 Stk
Z21652HGL	Sweatshirt SG20, Light Oxford, 280 g/m ² , Gr. L	5 Stk
Z21652HGXL	Sweatshirt SG20, Light Oxford, 280 g/m ² , Gr. XL	5 Stk
Z21652HGXXL	Sweatshirt SG20, Light Oxford, 280 g/m ² , Gr. XXL	5 Stk



Weitere Farben auf Anfrage.

Sweatshirt SG20 - weiß

Sweatshirt bestehend aus 70 % Baumwolle und 30 % Polyester, 280 g/m².

- Innenseite mit angerautem Fleece
- Kragen, Ärmelabschlüsse und Bund aus Rippstrick, Set-In Ärmel
- Schlauchware
- Größen: S-XXL

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z01060000S	Sweatshirt SG20, weiß, 280 g/m ² , Gr. S	5 Stk
Z01060000M	Sweatshirt SG20, weiß, 280 g/m ² , Gr. M	5 Stk
Z01060000L	Sweatshirt SG20, weiß, 280 g/m ² , Gr. L	5 Stk
Z01060000XL	Sweatshirt SG20, weiß, 280 g/m ² , Gr. XL	5 Stk
Z01060000XXL	Sweatshirt SG20, weiß, 280 g/m ² , Gr. XXL	5 Stk

22.17 Jacken - Westen



Weitere Farben auf Anfrage.

Pilotenjacke ICON

Zweifarbige Pilotenjacke bestehend aus: Beavernylon, 50 % Polyamid, 50 % Baumwolle, ungefüllt 240 g/m², gefüllt 410 g/m².

- Mit Kontraststickerei, Webpelzfutter, Steppfutter in den Ärmeln
- Bündchen an Armabschlüssen und Bund
- Reflexstreifen auf Seitennähten
- 2 Brusttaschen mit Innenfach und Patte, Handytasche und Ärmeltasche mit Reißverschluss, Innentasche
- Diagonal geschnittene Frontpartie mit in die Nähte integrierten Seitentaschen
- Größen S-2XL

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z100809965S	Pilotenjacke ICON, weiß/grau, 410 g/m ² , Gr. S	1 Stk
Z100809965M	Pilotenjacke ICON, weiß/grau, 410 g/m ² , Gr. M	1 Stk
Z100809965L	Pilotenjacke ICON, weiß/grau, 410 g/m ² , Gr. L	1 Stk
Z100809965XL	Pilotenjacke ICON, weiß/grau, 410 g/m ² , Gr. XL	1 Stk
Z1008099652XL	Pilotenjacke ICON, weiß/grau, 410 g/m ² , Gr. XXL	1 Stk



Weitere Farben auf Anfrage

Pilotenjacke QUALITEX

Bestehend aus: Baumwollmischgewebe, 60 % Baumwolle / 40 % Polyester, Fluorcarbon beschichtet, Futter 100 % Polyester, Faserpelz 70 % Polyacryl / 30 % Polyester, ca. 265 g/m².

- Mit austrennbarem Faserpelzfutter und Kragenfutter
- Abtrennbaren Ärmeln und Thermofutter in den Ärmeln
- 2 Brusttaschen, 1 Handytasche, 2 Schubtaschen, 1 Ärmeltasche, 1 Innentasche
- Größen S-XXL

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z23669S	Pilotenjacke QUALITEX, weiß/grau, 265 g/m ² , Gr. S	1 Stk
Z23669M	Pilotenjacke QUALITEX, weiß/grau, 265 g/m ² , Gr. M	1 Stk
Z23669L	Pilotenjacke QUALITEX, weiß/grau, 265 g/m ² , Gr. L	1 Stk
Z23669XL	Pilotenjacke QUALITEX, weiß/grau, 265 g/m ² , Gr. XL	1 Stk
Z23669XXL	Pilotenjacke QUALITEX, weiß/grau, 265 g/m ² , Gr. XXL	1 Stk



Weitere Farben auf Anfrage

Weste ICON LUXE

Zweifarbige Weste bestehend aus: 65 % Polyester, 35 % Baumwolle, 295 g/m² in Luxe-Qualität.

- Mit Kontraststickerei und Steppfutter
- Reflexstreifen auf Seitennähten
- 2 Brusttaschen mit Patte und Innenfach
- Frontreißverschluss
- Diagonal geschnittene Frontpartie mit integrierten Seitentaschen
- Handytasche mit Reißverschluss
- Größen: S-2XL

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z100810965S	Weste ICON LUXE, weiß/grau, 295 g/m ² , Gr. S	1 Stk
Z100810965M	Weste ICON LUXE, weiß/grau, 295 g/m ² , Gr. M	1 Stk
Z100810965L	Weste ICON LUXE, weiß/grau, 295 g/m ² , Gr. L	1 Stk
Z100810965XL	Weste ICON LUXE, weiß/grau, 295 g/m ² , Gr. XL	1 Stk
Z1008109652XL	Weste ICON LUXE, weiß/grau, 295 g/m ² , Gr. XXL	1 Stk



Weitere Farben auf Anfrage

Softshell-Jacke ICON

2-farbige Softshell-Jacke aus 86 % Polyester und 14 % Poyurethan, 285 g/m².

- Das Material ist atmungsaktiv, wind- u. wasserabweisend
- Stretch-Qualität
- Brusttasche und 2 Vordertaschen jeweils mit Reißverschluss aus Mesh-Material
- Verstellbares Zugband an der Unterkante
- Verstellbare Armabschlüsse
- Innenfutter aus Fleece
- OEKO-TEX® zertifiziert
- Größen: S-4XL

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z113930965S	Softshell-Jacke ICON 4119 SSR, weiß/grau, 285 g/m ² , Gr. S	1 Stk
Z113930965M	Softshell-Jacke ICON 4119 SSR, weiß/grau, 285 g/m ² , Gr. M	1 Stk
Z113930965L	Softshell-Jacke ICON 4119 SSR, weiß/grau, 285 g/m ² , Gr. L	1 Stk
Z113930965XL	Softshell-Jacke ICON 4119 SSR, weiß/grau, 285 g/m ² , Gr. XL	1 Stk
Z1139309652XL	Softshell-Jacke ICON 4119 SSR, weiß/grau, 285 g/m ² , Gr. 2XL	1 Stk
Z1139309653XL	Softshell-Jacke ICON 4119 SSR, weiß/grau, 285 g/m ² , Gr. 3XL	1 Stk
Z1139309654XL	Softshell-Jacke ICON 4119 SSR, weiß/grau, 285 g/m ² , Gr. 4XL	1 Stk

23.1 Baukabel



Baukabel inkl. Schuko-Stecker und Kupplung 16A

Extrem abriebfestes, hochflexibles Panzerbaustellenkabel mit hochwertigem CEE-Schuko-Stecker und -Kupplung. Auch im Freien geeignet.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z3152516	Baukabel 3x1,5 25 lfm inkl Schuko-Stecker und Schuko-Kupplung 16 A	1 Stk
Z3155016	Baukabel 3x1,5 50 lfm inkl Schuko-Stecker und Schuko-Kupplung 16 A	1 Stk



Baukabel inkl. Stecker und Kupplung 16 A + 32 A

Extrem abriebfestes, hochflexibles Panzerbaustellenkabel mit hochwertigem CEE-Stecker und -Kupplung. Auch im Freien geeignet.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z5252516	Baukabel 5x2,5 25 lfm inkl. Stecker und Kupplung 16 A	1 Stk
Z5255016	Baukabel 5x2,5 50 lfm inkl. Stecker und Kupplung 16 A	1 Stk
Z5252516P	Baukabel 5x2,5 25 lfm inkl. Phasenwendestecker und Kupplung 16 A	1 Stk
Z5402532	Baukabel 5x4,0 25 lfm inkl. Stecker und Kupplung 32 A	1 Stk
Z5405032	Baukabel 5x4,0 50 lfm inkl. Stecker und Kupplung 32 A	1 Stk
Z5402532P	Baukabel 5x4,0 25 lfm inkl. Phasenwendestecker und Kupplung 32 A	1 Stk

23.2 Personenschutz

Personenschutz-Zwischenschalter PRCD

PRCD-Zwischenschalter mit 2 x 1,5 lfm schwerer Gummischlauchleitung H07RN-F 3G1,5 zur Verwendung im Freien.

- Inkl. Schutzkontaktstecker und Kupplung mit Schutzkappe sowie elektronischer Messeinrichtung, Funktionsanzeige und Testschaltung
- Schutzart: IP44
- Bemessungsfehlerstrom: 30 mA
- Auslösezeit: <30 mS
- 230 V / 16 A / max. 3.500 W
- Gewicht: 0,80 kg

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z45222	Personenschutz-Zwischenschalter PRCD 30mA mit 2x1,5 m Kabel + Stecker u.Kupplung	1 Stk

Personenschutz-Zwischenschalter PRCD-S

Ortsveränderliche Differenzstromschieeinrichtung, allpolig schaltend als Schnurzwischengerät, mit elektronischer Fehlerstromauswertung, Unterspannungsauslösung, Fremdspannungserkennung, Schutzleitererkennung und -überwachung.

- Schutz bei Fehlern im angeschlossenen Elektrogerät entsprechend DIN VDE 0661
- Schutz bei Anlagefehlern in der Festinstallation: Der PRCD-S erkennt alle denkbaren Fehler in der Festinstallation und lässt sich im erkannten Fehlerfall nicht einschalten
- Die Unterspannungsauslösung verhindert das selbstständige Wiedereinschalten nach Spannungswiederkehr.
- Keine Abschaltung, wenn der Schutzleiter mit Fremdspannung beaufschlagt wird.

Technische Daten:

- Bemessungsspannung: 230 V, 50 Hz
- Bemessungsstrom: 16 A
- Schutzart: IP44
- Eingang: Schutzkontaktstecker
- Ausgang: Vollgummi-Kupplung mit Deckel
- Zuleitung: schwere Gummischlauchleitung 2 x 1,5 lfm H07RN-F 3G2,5
- Absicherung: FI 25 A / 30 mA
- Optische Anzeige: LED leuchtet wenn Schutzleiterüberwachung aktiv

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z454100	Personenschutz PROTEK PRCD-S blau mit Überwachung, 3m Kabel + Stecker u.Kupplung	1 Stk



23.3 Zuleitungen



Handgerätezuleitung mit Stecker

Aus Polyuretan, mit angespritztem Stecker und freiem Leitungsende mit Adernhülsen. In verschiedenen Abmessungen lieferbar.

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z9805210	Handgerätezuleitung Polyurethan 2x1,0, 5 m mit Stecker	1 Stk
Z9803215	Handgerätezuleitung Polyurethan 2x1,5, 3 m mit Stecker	1 Stk
Z9805215	Handgerätezuleitung Polyurethan 2x1,5, 5 m mit Stecker	1 Stk
Z9803315	Handgerätezuleitung Polyurethan 3x1,5, 3 m mit Stecker	1 Stk
Z9805315	Handgerätezuleitung Polyurethan 3x1,5, 5 m mit Stecker	1 Stk

23.4 Kabeltrommeln



Kabeltrommel-Kunststoff PROFOX

Eine Trommel in Kunststoffausführung mit einem standfesten Stahlrohrrahmen, ergonomisch isoliertem Bügelgriff und extremer Standsicherheit durch einen niedrigen Schwerpunkt. Mit 4-fach Steckdose und Thermoschutzschalter.

- Sicherheits-Kabeltrommel Ø 230 mm
- 25 m Kunststoffmantelleitung H05VV-F 3G1,5 mit Schutzkontaktstecker
- 4 Einbausteckdosen 230 V / 16 A
- Abgesichert durch Thermoschutzschalter
- Verzinktes Fußgestell und Feststellbremse
- 230 V / 16 A / max. 3.500 W
- Innenbereich IP20

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z1208028X	Kunststoff-Kabeltrommel 3x1,5 25 m PVC-Kabel H05VV, 4 SSD & Thermoschutz	1 Stk
Z1208068X	Kunststoff-Kabeltrommel 3x1,5 50 m PVC-Kabel H05VV, 4 SSD & Thermoschutz	1 Stk



Kunststoff-Kabeltrommel PROFI MAMMUT 460

Extrem robuster, patentierter Trommelkörper aus TARMA-PLAST Hartkunststoff.

- 2 große Transportgriffe für einfaches Transportieren mit 2 Personen.
- Sehr leichtes Bewegen auf unebenem Untergrund durch ergonomischen und ausklappbaren Griff
- Quadratische, platzsparende Bauweise für einfachen Transport, großer umklappbarer Kurbelgriff für komfortables Aufrollen
- Massive Bremse mit Feststellmechanismus zum sicheren Transport
- Für den Einsatz im Außenbereich (Gewerbe/Baustelle) IP44
- Hochwertige VDE-geprüfte Anbauteile
- Optische Funktionsanzeige der Einspeisung
- Optische Überhitzungsanzeige

Technische Daten:

- 30 m Panzerleitung K35 N07-V3V3-F 5G4 mit 5-poligem CEE-Stecker 32 A
- 1 CEE-Steckdose 400 V / 32 A /5-polig
- 1 CEE-Steckdose 400 V / 16 A /5-polig
- 3 Einbausteckdosen 230 V / 16 A mit Klappdeckel
- Absicherung: - 1x FI-Schutzschalter 40 A, 30 mA, 4-polig
- 1x Leitungsschutzschalter C16A, 3-polig
- 1x Leitungsschutzschalter C16A, 1-polig
- Gewicht: 21,0 kg

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z26402	Kunststoff-Kabeltrommel PROFI MAMMUT 460, 3xSSD, 1xCEE 16A, 1xCEE 32A, 30 m Kabel	1 Stk

23.5 Strahler und Leuchten



Halogenstrahler 400 Watt R7S mit Stativ

Halogenstrahler 400 Watt R7S mit Stativ.

- Höhenverstellbar bis 2 m
- Alu-Druckgussgelenk, mit 2,5 m Gummischlauchleitung H05RN-F 3G1,0
- Inkl. Röhre Energieeffizienzklasse C (Leuchtleistung entspricht 500 W bei 20 % weniger Verbrauch, erfüllt die neue EU-Norm)
- Spannung: 250 V / 16A
- Außenbereich IP54

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z46780	Halogenstrahler 400 W mit Stativ, verstellbar bis 2 m, inkl. Röhre, 2,5m Kabel	1 Stk
Z46795	Halogenstrahler 2 x 400W mit Stativ, verstellbar bis 2mm, inkl. Röhren, 2,5m Kabel	1 Stk



Halogenstrahler 400 Watt

- Mit praktischem Tragegriff und stabilem Standfuß
- Inkl. Halogenröhre 400 W (entspricht 500 W) R7S
- Energieeffizienzklasse C, EU-Norm

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z1178610	Halogenstrahler 400 Watt kpl. inkl. Halogen-Glühlampe 230 V J118	1 Stk



Halogenstrahler 1.000 Watt

- Das Gehäuse ist aus Aludruckguss mit Verstellbügel
- Mit Halogenlampe und Schutzgitter

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z23003S	Halogenstrahler 1.000 Watt kpl. 50 Stk/Pal	1 Stk



CHIP-LED-Strahler 80 Watt (2x40W) SAMSUNG-SMD-LED

Profi-CHIP-LED-Strahler mit Schutzgitter für superhelles arbeitsgerechtes Licht, bei geringem Stromverbrauch und minimaler Wärmeentwicklung. Mit hochwertigem, robustem Alu-Druckguss-Gehäuse und breitem, schwenk- und arretierbarem Reflektor mit austauschbarem Sicherheitsglas.

Profi-CHIP-LED Strahler mit standsicherem Gestell mit Kunststoffgriff, inkl. 3 m Zuleitung (H05RN-F 3G1,0) mit Stecker.

Technische Daten:

- Lichtleistung: 7.300 Lumen
- Brenndauer: ca. 50.000 h
- Schutzart: IP44
- 2 Schutzkontaktsteckdosen mit Kappdeckel IP44

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z46928	CHIP-LED-Strahler 80 W (2x40 W) SAMSUNG-SMD-LED m. 3 m Zuleitung	1 Stk



CHIP-LED-Strahler 30 Watt SAMSUNG-SMD-LED auf Stativ

Profi-CHIP-LED Strahler im Kunststoffkoffer, mit standsicherem Stativ max. Höhe 1,6 m. Inkl. 5 m Zuleitung (H05RN-F 3G1,0) mit Stecker.

Technische Daten:

- Lichtleistung: 2.300 Lumen
- Brenndauer: ca. 50.000 h
- Schutzart: IP65 für den ständigen Einsatz im Freien
- Staubdicht und strahlwassergeschützt

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z46904	CHIP-LED-Strahler 30 W SAMSUNG-SMD-LED auf Stativ im Koffer	1 Stk



LED-Arbeitsleuchte NOVA

Gehäuse aus extrem robustem und schlagfestem Alu-Druckguss. Die NOVA widersteht rauen und schmutzigen Arbeitsbedingungen und ist sogar für Arbeiten im Freien unter sämtlichen Wetterbedingungen geeignet, da sie völlig wasserdicht ist (IP67).

- Neue Dimmfunktion ermöglicht die Lichteinstellung in 5 Stufen
- Ständer eignet sich für die direkte Montage des Statives TRIPOD
- Mit der eingebauten WIRELESS Lichtsteuerung lassen sich bis zu 4 Arbeitsleuchten gleichzeitig bedienen
- Die WIRELESS Lichtsteuerung ermöglicht das Ein-/Ausschalten der Leuchte und die Lichtleistung der jeweiligen Arbeitsaufgabe anzupassen
- Stoßfestigkeit Klasse IK07
- 5 m Zuleitung

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
ZNOVA10K	LED-Arbeitsleuchte NOVA 10K 1.000-10.000 Lumen inkl. 5 m Zuleitung	1 Stk
ZNOVA5K	LED-Arbeitsleuchte NOVA 5K 500-5.000 Lumen inkl. 5 m Zuleitung	1 Stk
ZNOVA3K	LED-Arbeitsleuchte NOVA 3K 300-3.000 Lumen inkl. 5 m Zuleitung	1 Stk



LED-Akku Arbeitsleuchte NOVA 5K C+R

Gehäuse aus extrem robustem und schlagfestem Alu-Druckguss. Die NOVA widersteht rauen und schmutzigen Arbeitsbedingungen und ist sogar für Arbeiten im Freien unter sämtlichen Wetterbedingungen geeignet, da sie völlig wasserdicht ist (IP67).

- Die neue Dimmfunktion ermöglicht die Lichteinstellung in 5 Stufen
- Der Ständer eignet sich für die direkte Montage des Statives TRIPOD
- Die Akkuversion bietet eine benutzerfreundliche Anzeige der Akkukapazität und verbleibende Betriebsdauer. (5K: 1-12 h; 3K: 1-14 h)
- Ladedauer 2 h
- Stoßfestigkeit Klasse IK07
- 5 m Zuleitung

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
ZNOVA5KCR	LED-Akku Arbeitsleuchte NOVA 5K C+R 500-5.000 Lumen inkl. 5 m Zuleitung	1 Stk
ZNOVA3KCR	LED-Akku Arbeitsleuchte NOVA 3K C+R 300-3.000 Lumen inkl. 5 m Zuleitung	1 Stk



LED-Arbeitsleuchte VEGA 4000

Mit vielen kräftigen LEDs bietet der neue VEGA Strahler ein angenehmes, diffuses, blendfreies Licht.

- Leichtes, robustes Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff
- Stoßfestigkeit Klasse IK07
- 2 Steckdosen auf der Rückseite

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
ZVEGA4000	LED-Arbeitsleuchte VEGA4000 4.000 Lumen inkl. 5 m Zuleitung	1 Stk

Stative für NOVA und VEGA Leuchte

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
ZTRIPOD	Stativ TRIPOD 1,35-3,0m für NOVA und VEGA Leuchte	1 Stk
ZWHEELSTAND	Stativ WHEELSTAND fahrbar 0,7-1,9 m für NOVA und VEGA Leuchte	1 Stk





Halogenstrahler 400 Watt

- Robuste Handleuchte mit Schutzglas
- Schutzkorb mit Klappdeckel
- Handgriff aus Qualitäts-Hartgummi, für Dauerbelastung
- Leistung: 60 W, Fassung: E27, Stecker: Eurostecker
- Lieferung ohne Leuchtmittel. Inkl. 5 m Kabel
- H05RN-F 2x0,75

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z1176466	Handleuchte 60 W E27 230 V mit 5 m Kabel	15 Stk

LED-Handleuchte

- Betriebsspannung 230 V / Wechselspannung 50 Hz
- Leistungsaufnahme 4,5 W
- 60 LED mit sehr hoher Leuchtstärke
- Beleuchtungsstärke: bei einer Entfernung von 20 cm: ca. 800 Lux, bei 40 cm: ca. 750 Lux
- Sicherheit: geprüft nach DIN EN 61547 IP54
- Integrierter, drehbarer Aufhängehaken aus hochbruchfestem Spezialkunststoff
- Schalter im Griff - farbecht
- Inkl. 5 m Gummischlauchleitung H05RN-F 2 x 0,75

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE
Z42411	LED-Handleuchte 230V mit 60 LED mit 5 m Kabel und Schalter	10 Stk





Die Marke Lorencic Bauservice steht für Technik + Service für den Bauprofi.

Unsere Aufgabe ist es, Ihre Arbeit auf den Baustellen durch moderne Technik und umfangreichen Service zu unterstützen.

Flächendeckendes Werkstättenservice

Jeder Lorencic-Standort ist mit einer hauseigenen Fachwerkstätte, inkl. der Gewerbeberechtigung Metalltechnik für Land- und Baumaschinen, ausgestattet. Um Sie optimal betreuen zu können, führen wir Reparaturen wenn möglich und notwendig auch gerne vor Ort durch.

Mietgeräte

An allen unseren Standorten präsentieren wir eine Vielzahl von Mietmaschinen, die hausintern serviciert werden. Wir wissen, dass gute Beratung, die Verfügbarkeit und die herausragende Qualität unserer Maschinen das Um und Auf für ein reibungsloses Arbeiten auf der Baustelle sind.

Wählen Sie aus unserem reichhaltigen Mietgeräte & Mietmaschinensortiment:

- Baukompressoren und Abbauhämmer
- Oberflächenbearbeitungsmaschinen
- Estrichförderpumpen
- Misch-, Putz- und Fördertechnik
- Schneckenpumpen und Airlessgeräte
- Betonverarbeitungsgeräte
- Heiz- und Entfeuchtungsgeräte
- Trennmaschinen und Schneidegeräte
- Bauaufzüge und Hebetchnik
- Bauzäune und Baupumpen
- Reinigungstechnik
- Pflasterverlege- und Steinbearbeitungsgeräte
- Messtechnik u.v.m.





Abbauhämmer

	€ pro Tag	€ pro Woche
Abbauhammer bis 11 kg	18,00	62,00
Abbauhammer bis 20 kg	20,00	75,00
20 m Pressluftschlauch 3/4"	5,00	25,00
Spitz- oder Flachmeißel	2,50	8,00
Abruchhammer bis 13 kg, elektrisch, 230 V	30,00	120,00

Baukompressoren



	€ pro Tag	€ pro Woche	€ pro Monat
Baukompressor 2,5 m ³ Diesel, fahrbar	65,00	190,00	490,00
Baukompressor 4 m ³ Diesel, fahrbar	90,00	270,00	690,00
Baukompressor 10 m ³ Diesel, fahrbar	235,00	710,00	1.900,00
Baukompressor 15 m ³ Diesel, fahrbar	295,00	850,00	2.190,00

Bohr- und Meißelhämmer



	€ pro Tag	€ pro Woche
Bohr- und Meißelhammer elektrisch	25,00	100,00

Fugenschneider



	€ pro Tag	€ pro Woche
Fugenschneider Benzin, Dia-Blatt max. DM 450 mm	44,00	182,00
• Blattabnutzung pro Segmenthöhe	pro 0,1 mm	15,00
* Mindestgebühr Verschleiß (Abnutzung nicht messbar)		29,00

Fräsen



	€ pro Tag	€ pro Woche
Betonfräse 20 cm Fräsbreite 230 V oder 400 V	60,00	220,00
Betonfräse 20 cm Fräsbreite, Benzin	60,00	220,00
Betonfräse BEF 250, 25 cm Fräsbreite, 400 V	88,00	364,00
Betonfräse mit Vorschub, 30 cm Fräsbreite, 400 V	150,00	500,00
Betonschleifer (Winkelschleifer) Dm. 180 mm mit Dia-Topf und Absaughaube	25,00	80,00
• Verschleiß	pro 0,1 mm	5,00
* Mindestgebühr Verschleiß (Abnutzung nicht messbar)		29,00

Schleifmaschinen



	€ pro Tag	€ pro Woche
Schleifmaschine DSM 250, 230 V	90,00	370,00
• Verschleiß Diamant Segmente (3 Stk.)	pro 0,1 mm	22,50

Schleifmaschine DSM 530 S, 400 V	180,00	550,00
• Verschleiß Diamant Segmente (9 Stk.)	pro 0,1 mm	22,50
• Verschleiß Fräsräder (Zahnhöhe gemessen)	pro 0,1 mm	216,00
• Beschädigtes Fräsrad	pro Stück	25,00

Beton-Eintellerschleifmaschine ES 42 S 230 V	40,00	150,00
• Verschleiß Diamantschleifteller (Treibteller inkludiert)*	pro 1,0 mm	120,00

Betonschleifmaschine CB 12, 400 V	90,00	370,00
• Schleiftellerabnutzung Betonschleifmaschine	pro 0,1 mm	14,50

Betonschleifmaschine STR 702, 230 V oder 400 V	44,00	182,00
• Verschleiß für Schleifring Korund	pro 0,1 mm	4,00

* Mindestgebühr Verschleiß (Abnutzung nicht messbar) 29,00



Rokamat Schleifmaschinen



	€ pro Tag	€ pro Woche
Rokamat Teleskop Powerschleifer Wand/Decke, 230 V	25,00	100,00
Rokamat Universal, 230 V	25,00	100,00
Rokamat Rucksackstaubsauger, 230 V	20,00	80,00
Rokamat Spezialsauger, 230 V	20,00	80,00

Stripper und Strahlgeräte



	€ pro Tag	€ pro Woche
Stripper - Fussboden BS 110, 230 V	145,00	580,00
Strahlgerät 1-7D, 230 V	100,00	400,00
Filteranlage zu Strahlgerät, 230 V	50,00	200,00

Estrichförderpumpen



	€ pro Tag	€ pro Woche	€ pro Monat
Estrichförderpumpe ca. 4 m ³ /h mit Kompressor, Dieselmotor	210,00	630,00	1.890,00
Estrichförderpumpe ca. 3 m ³ /h mit Kompressor, Elektroantrieb 400 V , 32 A	210,00	630,00	1.890,00
Estrichförderpumpe ohne Kompressor Elektroantrieb 400 V	110,00	290,00	890,00
Silo-Steuerung Mai für Estrichpumpe	75,00	185,00	550,00
20 m Förderschlauch	14,00	56,00	168,00
Auslaufbock	7,00	25,00	75,00





Verputzmaschinen und Zubehör

	€ pro Tag	€ pro Woche	€ pro Monat
Verputzmaschine 400 V, inkl. 20 m Mörtelschlauch und 40 m Wasserschlauch	75,00	185,00	550,00
Rotoquirl für Dämmputz	20,00	90,00	270,00
Einblashaube zu Verputzmaschine	10,00	40,00	120,00
Druckerhöhungspumpe, 230 V	7,00	25,00	75,00
Handy Kompressor, 400 V	12,00	36,00	108,00
Mischpumpe Ritmo Powercoat, 230 V	75,00	185,00	550,00



Förderanlagen für Verputzmaschinen

	€ pro Tag	€ pro Woche	€ pro Monat
Verputzförderanlage für Drucksilo/Freifallsilo, 400 V	75,00	185,00	550,00
25 m Förderschlauch	7,00	21,00	63,00
Einblashaube	10,00	40,00	120,00



Förderpumpen

	€ pro Tag	€ pro Woche	€ pro Monat
Förderpumpe PFT Swing 230 V oder 400 V	75,00	185,00	550,00
Förderpumpe N2FU mit Frequenzumwandler, 400 V	90,00	225,00	670,00
Förderpumpe PFT ZP 3, 400 V	110,00	330,00	990,00
20 Lfm Mörtelschlauch 25 mm	7,00	18,00	54,00
20 Lfm Mörtelschlauch 35 mm	9,00	20,00	60,00



Luft-Kompressoren

	€ pro Tag	€ pro Woche
Kompressor PFT LK402 / 230 V, 400 Liter	20,00	80,00
Kompressor PFT LK604 / 400V, 600 Liter	20,00	80,00
V-Meko Kompressor 230 V, 360 Liter	20,00	80,00
Handy Kompressor 400 V, 230 Liter	12,00	36,00



Durchlaufmischer

	€ pro Tag	€ pro Woche	€ pro Monat
Durchlaufmischer, 230 V oder 400 V	30,00	120,00	360,00



Mischmaschinen

	€ pro Tag	€ pro Woche
Kipptrommelmischer Mischmaschine 230 / 400 V	50,00	150,00
Zwangsmischer, 400 V	75,00	310,00



Handrührwerke

	€ pro Tag	€ pro Woche
Handrührwerk, 230 V	10,00	40,00



Styroporschneidegerät

	€ pro Tag	€ pro Woche
Styroporschneidegerät, 230 V	30,00	120,00



Trennmaschinen

	€ pro Tag	€ pro Woche	€ pro Monat
Trennmaschine Dia-Blatt DM 350 mm, 230 V	25,00	100,00	300,00
• Blattabnutzung pro Segmenthöhe zu TMs 350 mm		pro 0,1 mm	12,00
Trennmaschine Dia-Blatt DM 700 mm, 400 V	44,00	162,00	480,00
• Blattabnutzung pro Segmenthöhe zu TMs 700 mm		per 0,1 mm	15,00
Trennmaschine Dia-Blatt DM 900 mm, 400 V	60,00	220,00	660,00
• Blattabnutzung pro Segmenthöhe zu TMs 900 mm		per 0,1 mm	15,00
Fliesenschneidmaschine Dia-Blatt DM 250 mm, 230 V	22,00	88,00	260,00
• Blattabnutzung zu Fliesenschneidmaschine		per 0,1 mm	7,00

* Mindestgebühr Verschleiß (Abnutzung nicht messbar) 29,00



Rüttelplatten

	€ pro Tag	€ pro Woche
Rüttelplatte ca. 75 kg, Benzinmotor	30,00	120,00
Vulkollanplatte für Steinverlegung	10,00	40,00



Vibrationsstamper

	€ pro Tag	€ pro Woche
Vibrationsstamper ca. 65 kg, 4-Takt Benzinmotor	30,00	120,00



Glättmaschinen



	€ pro Tag	€ pro Woche
Glättmaschine DM 60 oder 70 cm, 230 V	40,00	150,00
Flügelglätter Benzin Level DM 100 cm inkl. Finish-Blatt	75,00	310,00
Doppelglättmaschine inkl. 2 Stk. Glättscheiben	180,00	550,00

Beton-Innenrüttler



	€ pro Tag	€ pro Woche
Hochfrequenz-Beton-Innenrüttler mit integriertem Umformer 230 V	35,00	105,00
Hochfrequenz-Stockrüttler mit integriertem Umformer 230 V	35,00	105,00
Frequenzumwandler 1,8 kVA 230 V oder 400 V	25,00	75,00
Beton-Innenrüttler für Frequenzumwandler	25,00	75,00

Bauschuttrutschen



	€ pro Tag	€ pro Woche
Bauschuttrutsche 1,1 m (Mietpreis pro Stück)	6,00	18,00
Abzweigung	9,00	27,00
Einfülltrichter	9,00	27,00
Brüstungsrahmen	10,00	30,00

Betonpatschen



	€ pro Tag	€ pro Woche
Betonpatsche 1,50 m, Benzinmotor	30,00	120,00

Baupumpen



	€ pro Tag	€ pro Woche
ABS MF-VO, 230 V, Förderleistung bei 8 m: 200 l/min	Preis auf Anfrage	
ABS J12, 230 V oder 400 V, Förderleistung bei 10 m: 240 l/min	Preis auf Anfrage	
ABS J15, 230 V oder 400 V, Förderleistung bei 10 m: 420 l/min	Preis auf Anfrage	
ABS XJ25, 400 V, Förderleistung bei 10 m: 840 l/min	Preis auf Anfrage	
Baupumpenschlauch 2"/C, 3"/B oder 4"/A mit Kupplungen, 20 m	Preis auf Anfrage	

Weitere Typen und Ausführungen auf Anfrage.



Entfeuchtungsgeräte

	€ pro Tag	€ pro Woche	€ pro Monat
Entfeuchtungsgerät bis 45 l in 24 h, 230 V	25,00	75,00	225,00
Entfeuchtungsgerät bis 60 l in 24 h, 230 V	35,00	100,00	300,00



Heizgeräte

	€ pro Tag	€ pro Woche
Elektroheizer LO-22-400, 22 kW (18.900 kcal/h)	11,00	44,00
Gaskanone KID 40A, 43,5 kW (37.200 kcal/h)	11,00	44,00
Heißluftturbine GRY-D, 28 kW (24.100 kcal/h)	20,00	75,00
Infrarot-Heizgerät Diesel LX180, 45,5 kW (39.130 kcal/h)	40,00	120,00



Stromgeneratoren

	€ pro Tag	€ pro Woche	€ pro Monat
Stromgenerator bis 12,0 kVA Diesel- o. Benzinmotor	37,00	150,00	450,00
Stromgenerator bis 60 kVA Dieselmotor	235,00	710,00	1.900,00

Weitere Typen und Ausführungen auf Anfrage.



Airless-Spritzgeräte

	€ pro Tag	€ pro Woche	€ pro Monat
Airless-Spritzgerät Mark VII inkl. Spritzpistole, 15 m Schlauch, Düsen, 230 V	100,00	300,00	900,00
Airless-Spritzgerät 390 Classic inkl. Spritzpistole, 15 m Schlauch, Düsen, 230 V	70,00	210,00	630,00
Trichterpistole	10,00	40,00	120,00
Service-Behälter 90 l mit Sackpresse	30,00	90,00	270,00



Förderpumpe PFT SWING L FC-230V AIRLESS inkl. Spritzpistole, 20 m Schlauch, Düsen, 230 V	150,00	450,00	1.350,00
Sackmangel für PFT SWING L FC-230V AIRLESS	30,00	90,00	270,00



Mobilzäune- und Absperrzäune

	€ pro Woche
Mobilzaun 3,5 x 2 m inkl. 1 Stück Stein/per Stück	3,50
Verbindungsschelle	0,50
Absperrzaun 2,5 x 1,1 m	4,50
Zustell- und Montagekosten	Preis auf Anfrage



Bauwinde und Hebezug

	€ pro Tag	€ pro Woche	€ pro Monat
Bauwinde 200 kg, 230 V	30,00	110,00	250,00
Schwenkarm zu Bauwinde	7,00	25,00	75,00
Hebezug 300 kg, 230 V	35,00	150,00	330,00
Hebezug 500 kg, 400 V	35,00	150,00	330,00



Baufzüge und Transportbühnen

	€ pro Woche	€ pro Monat
Zahnstangenaufzug GEDA 500 Z, Tragkraft 500 kg, 400 V	296,00	690,00
Transportbühne GEDA 500 ZP für Personen & Material Tragkraft max. 850 kg, 400 V	345,00	920,00
• Stahlmast 1,5 m mit Zahnstange (zu Zahnstangenaufzug u. Transportbühne)	20,00	48,00
• Etagensicherungstür (zu Zahnstangenaufzug u. Transportbühne)	20,00	60,00
• Schrägaufzug bis 14 m, 400 V	180,00	420,00
• Zustell- und Montagekosten	Preis auf Anfrage	



Pflasterverlegegeräte

	€ pro Tag	€ pro Woche	€ pro Monat
Vakuum-Hand-Verlegegerät SPEEDY VS-S, 230 V mit Handgriffe	50,00	175,00	600,00



Vakuum-Anbaugerät STEINMAGNET SM-400, 12 V Akkubetrieb, aufladbar	60,00	210,00	700,00
--	-------	--------	--------

Steinbearbeitungsgeräte

	€ pro Tag	€ pro Woche	€ pro Monat
Platten- und Verbundsteintrenner AL-43-SH-21 hydraulisch 21t	60,00	210,00	700,00





Pflasterreinigung

	€ pro Tag	€ pro Woche	€ pro Monat
Pflasterreinigungsgerät EASYCLEAN EC-60	60,00	210,00	700,00



Hochdruckreiniger

	€ pro Tag	€ pro Woche
Kaltwasser-Hochdruckreiniger Dynajet 350 MG, Benzin 350 bar	100,00	300,00
Heißwassererzeuger Dynabox für Dynajet 350 MG, 12 V	40,00	120,00
Kaltwasser-Hochdruckreiniger Dynajet 500 MG, Benzin 500 bar	125,00	375,00



Industriestaubsauger

	€ pro Tag	€ pro Woche
Spezialsauger, 230 V	20,00	80,00
Industriestaubsauger, 230 V	25,00	100,00
Filteranlage, 230 V	50,00	200,00



Rotationslaser

	€ pro Tag	€ pro Woche
Rotationslaser	40,00	120,00



Wir bitten um Verständnis, dass nicht alle Mietgeräte an allen Lorencic Standorten ständig verfügbar sind.

Allgemeine Liefer- und Geschäftsbedingungen

Lieferungen und Leistungen erfolgen nur auf Grundlage der nachstehenden Bedingungen, die durch die Auftragserteilung des Kunden als anerkannt gelten. Diese Bedingungen haben ausschließliche Gültigkeit, insoweit sie nicht durch abweichende schriftliche Vereinbarungen geändert werden. Entgegenstehende Geschäftsbedingungen des Kunden werden auch ohne unseren ausdrücklichen Widerspruch selbst im Falle der erfolgten Lieferung bzw. Leistung nicht Vertragsbestandteil.

1. Preise

- a. Die Preise verstehen sich, wenn nicht schriftlich anders vereinbart, per Kassa, netto ab unseren Niederlassungen, exklusive Verpackung und Verladung, wobei die Verpackung zu Selbstkosten in Rechnung gestellt und nicht zurückgenommen wird.
- b. Preisänderungen, hervorgerufen durch Preiserhöhungen bzw. Reduktionen durch Vorlieferanten, Gesetzesänderungen oder Wechselkurschwankungen berechtigen uns zur Preis Anpassung. Diese Regelung gilt sowohl für Erhöhungen als auch für Reduktionen. Die Grenze für Lieferungen frei Haus beträgt EUR 700,--. Bei einem Lieferwert zwischen EUR 300,-- und EUR 700,-- wird eine Zustellgebühr von EUR 15,-- verrechnet. Bei einem Lieferwert unter EUR 300,-- wird eine Zustellgebühr von EUR 25,-- verrechnet.

2. Lieferzeit

- a. Die angegebenen Liefertermine sind – sofern nicht ausdrücklich schriftlich zugesagt – annähernd, aber unverbindlich. Jegliche Haftung für allfällige Schäden und/oder entgangenen Gewinn wegen Überschreitung der Lieferfrist wird bei Vorliegen von leichter Fahrlässigkeit ausgeschlossen. Wir sind berechtigt, Teil- und Vorlieferungen durchzuführen.
- b. Auf „Abruf“ bestellte Waren sind längstens innerhalb von zwei Monaten, vom Datum der Bestellungen an, abzunehmen. Nach Ablauf dieser – oder einer etwa im Einzelfall vereinbarten kürzeren oder längeren – Frist steht uns das Recht zu, nach unserer Wahl die Ware zu liefern oder vom Vertrag zurückzutreten und Ersatz für erlittenen Schaden und entgangenen Gewinn zu fordern.
- c. Eine Versendung der Waren erfolgt in allen Fällen auf Gefahr des Kunden. Die Auswahl des Transportunternehmens obliegt alleine unserem Unternehmen. Bei Abholung der Ware geht die Gefahr mit Übergabe der Ware an den Kunden bzw. Transporteur, auf diesen über.

3. Gewährleistung, Schadenersatz

- a. Die Gewährleistungsfrist beträgt für alle Kunden sechs Monate. Diese Frist beginnt mit dem Tag des Gefahrenüberganges (Punkt 2.). Unternehmer sind verpflichtet, bei sonstiger Verwirkung der Gewährleistungs- und Schadenersatzansprüche, die Lieferung/ Leistung zu untersuchen und Mängel unverzüglich und nachweislich schriftlich geltend zu machen (§ 377 UGB).
- b. Wir leisten Gewähr für sachgemäße Konstruktion, mängelfreies Material und ordnungsgemäße Ausführung der von uns gelieferten fabriksneuen Maschinen, indem wir uns – unter Ausschluss weitergehender Ansprüche – verpflichten, alle Teile, welche innerhalb der Gewährleistungsfrist infolge fehlerhaften Materials oder nicht ordnungsgemäßer Ausführung schadhaft oder unbrauchbar geworden sind, binnen angemessener Frist nach unserer Wahl zu reparieren oder umzutauschen. Dabei werden die Ersatzteile von uns kostenlos zur Verfügung gestellt, sämtliche Fracht-, allfällige Importspesen und die für die Reparatur erforderliche Arbeitszeit sind vom Vertragspartner zu bezahlen. Für Beschädigungen infolge schlechter Aufstellung, unsachgemäßer und/oder nachlässiger Behandlung, zweckwidriger Benützung, übermäßiger Beanspruchung und/oder natürlicher Abnutzung übernehmen wir keine Haftung bzw. Gewährleistung. Ausgenommen von der Gewährleistung sind alle Aggregate, und Teile, die infolge ihres normalen Gebrauches verschleiben oder regelmäßig erneuert werden müssen. Ebenso ausgeschlossen ist die Haftung/Gewährleistung insbesondere für Konstruktion, Eignung, Gefährlosigkeit und/oder Tauglichkeit von Spezialanfertigungen nach Plänen, die vom Kunden vorgelegt werden. Ersetzte Teile sind ohne Veränderung oder Nachbearbeitung kostenlos franko rückzusenden und werden unser Eigentum. Für diejenigen Waren oder Warenteile, die wir von Unterlieferanten bezogen haben, besteht keine weiterreichende Haftung und/oder Gewährleistung, als uns gegen die Unterlieferanten Haftungs- und/oder Gewährleistungsansprüche zustehen.
- c. Die Gewährleistung erlischt:
 1. wenn von anderer Seite als durch uns Eingriffe oder Änderungen an den von uns gelieferten Waren ohne unsere vorherige schriftliche Zustimmung vorgenommen werden oder
 2. wenn die vereinbarten Zahlungsbedingungen nicht eingehalten werden; eine Stundung ändert nichts am Verlust des Gewährleistungsanspruches,
 3. wenn der Käufer die Vorschriften über die Behandlung des Kaufgegenstandes (Betriebsanleitung) nicht befolgt und insbesondere die vorgeschriebenen Überprüfungen nicht ordnungsgemäß durchführen lässt.
- d. Zum Ersatz von entgangenem Gewinn sind wir in keinem Falle, zu sonstigem Schadenersatz nur dann verpflichtet, wenn der Schaden durch uns vorsätzlich oder grob fahrlässig herbeigeführt wurde. Dies gilt nicht für Personenschäden.
- e. Bei Gebrauchsmaschinen ist die Gewährleistung generell ausgeschlossen.

4. Retouren, Umtausch

- a. Nur komplette Packungseinheiten sowie Waren in einwandfreiem Zustand und nur gegen Vorlage von Lieferschein bzw. Rechnung sind umtauschfähig. Die Manipulationsgebühr wird nach Aufwand verrechnet. Sonderbestellungen sind grundsätzlich nicht rückgabefähig.
- b. Für Rechnungen, die auf Wunsch des Kunden umzuschreiben sind, werden EUR 5,-- pro Beleg verrechnet.

5. Zahlung

- a. Die Zahlung des Kaufpreises hat gemäß Vereinbarung oder wie auf der Faktura angeführt zu erfolgen.
- b. Bei Überschreitung der Zahlungstermine werden die gesetzlichen Verzugszinsen verrechnet. Mahnkosten sind im Sinne des § 458 UGB mit einem Pauschalbetrag von EUR 40,-- zu vergüten. Davon unabhängig sind wir berechtigt, die Kosten einer notwendigen und zweckentsprechenden Betreibung der offenen Forderung geltend zu machen. Bei Zahlungsverzug sind wir berechtigt, die Erfüllung von weiteren Verpflichtungen bis zum Eingang der rückständigen Zahlungen aufzuschieben.

- c. Kommt der Kunde seiner Zahlungsverpflichtung nicht nach, so wird die gesamte Restschuld fällig, auch soweit Wechsel mit einer späteren Fälligkeit laufen. Teilzahlungsvereinbarungen haben nur so lange Gültigkeit, als der Kunde seine Zahlungstermine pünktlich einhält.

6. Aufrechnung

Die Aufrechnung gegen unsere Ansprüche ist mit Gegenforderungen nur zulässig, sofern diese im rechtlichen Zusammenhang mit seiner Verbindlichkeit stehen, gerichtlich festgestellt, von uns anerkannt worden sind oder bei Zahlungsunfähigkeit des Unternehmens.

7. Eigentumsvorbehalt

- a. Alle gelieferten Waren bleiben bis zur vollständigen Bezahlung von Kaufpreis, Zinsen und allfälliger notwendiger und zweckentsprechender Betreuungskosten, bei Wechselzahlung bis zur erfolgten Einlösung des Wechsels, unser Eigentum. Der Kunde ist daher nicht berechtigt, die Ware vor Eigentumsübergang einem Dritten zu überlassen, zu verpfänden, als Sicherstellung anzubieten oder sonst wie zu überlassen. Er ist verpflichtet, eine Beschädigung der gekauften Waren, eine auf diese erfolgte Pfändung oder eine Verbringung dieser Waren nachweislich unverzüglich schriftlich mitzuteilen und selbst alles zu unternehmen, damit weitere Schäden vermieden werden.
- b. Soweit der Kunde unter Eigentumsvorbehalt stehende Waren im Rahmen des gewöhnlichen Geschäftsbetriebes veräußert, tritt er mit Auftragserteilung alle aus solchen Geschäften entstehenden Forderungen und Nebenrechte gegenüber Dritten unwiderruflich an uns ab. Auf Verlangen hat der Kunde uns sämtliche zur Geltendmachung unseres Anspruches notwendigen Angaben über den Schuldner mitzuteilen und diesem die unwiderrufliche Forderungsabtretung bekannt zu machen. Der Kunde ist zur Einziehung der Forderung aus dem Weiterverkauf für uns berechtigt und verpflichtet, solange wir von dem uns zustehenden Recht der direkten Einhebung keinen Gebrauch machen. Wir sind auch berechtigt bei Zahlungsverzug, zu erwartender Zahlungseinstellung oder sonstigem vertragswidrigen Verhalten die Vorbehaltsware abzuholen. Aus diesem Anlass ist unseren Mitarbeitern der Zutritt zu den Geschäftsräumen während der Bürozeit auch ohne Anmeldung zu gestatten.

8. Rücktritt vom Vertrag

- a. Die Kreditwürdigkeit des Kunden ist notwendige Voraussetzung für jede Lieferung und Leistung. Sollten nach Vertragsabschluss negative Informationen über die Vermögenslage des Kunden bekannt werden, die die Erfüllung offener Verbindlichkeiten gefährdet, sind wir nach unserem Ermessen berechtigt, entweder sofortige Zahlung oder bankmäßige Besicherung des Gesamtentgeltes zu verlangen.
- b. Eine Stornierung des Vertrages durch den Kunden ist – sofern kein gesetzlicher Rücktrittsgrund vorliegt – nur mit unserer schriftlichen Zustimmung zulässig. In diesen Fall sind wir berechtigt 15 % der Kaufpreissumme als Vertragsstrafe einzufordern.

9. Schlussbestimmungen

- a. Es gilt österreichisches Recht. Die Anwendung des UN-Kaufrechtes sowie jedem Kollisionsrechtes wird ausdrücklich ausgeschlossen.
- b. Gemäß § 104 JN wird als Gerichtsstand das sachlich zuständige Gericht für 8010 Graz vereinbart.
- c. Änderungen oder Ergänzungen dieser Liefer- und Geschäftsbedingungen bedürfen der Schriftform. Auch ein Abgehen von diesem Formerfordernis kann nur schriftlich erfolgen. Mündliche Nebenabreden haben keine Gültigkeit.
- d. Sollten einzelne Bestimmungen dieser AGB nicht rechtswirksam oder ungültig oder undurchsetzbar sein oder werden, so wird dadurch die Gültigkeit oder Durchsetzbarkeit der übrigen Bestimmungen nicht berührt. Die betroffene Bestimmung wird durch eine rechtswirksame, gültige und durchsetzbare Bestimmung ersetzt, die der wirtschaftlichen Absicht der Parteien am ehesten entspricht.

Unsere Geräteaufstellungs-Bedingungen

1. Nachstehende Bedingungen gelten für alle Arbeiten, die durch unsere Monteure durchgeführt werden. Soweit nicht anders vereinbart, haben sie in Verbindung mit unseren Allgemeinen Liefer- und Geschäftsbedingungen Gültigkeit.
2. Unsere Monteure gelten als Erfüllungs- bzw. Verrichtungsgehilfen des Auftraggebers.
3. Die von uns genannten Aufstellungstermine gelten – soweit nicht ausdrücklich schriftlich vereinbart – nur annähernd und sind daher unverbindlich. Eine Haftung hierfür wird nicht übernommen.
4. Der Auftraggeber hat die für die Erstaufstellung erforderlichen Hilfskräfte und Geräte kostenlos zur Verfügung zu stellen. Für die termingerechte und kostenlose Zurverfügungstellung von Strom- und Wasseranschluss hat der Auftraggeber zu sorgen. Sind diese Vorbereitungen durch den Auftraggeber nicht rechtzeitig getroffen worden, gehen die dadurch entstehenden Kosten für Wartezeit und Fahrtkosten zu Lasten des Auftraggebers.
5. Als Gerichtsstand gilt das sachlich zuständige Gericht in 8010 Graz gemäß § 104 JN ausdrücklich vereinbart.

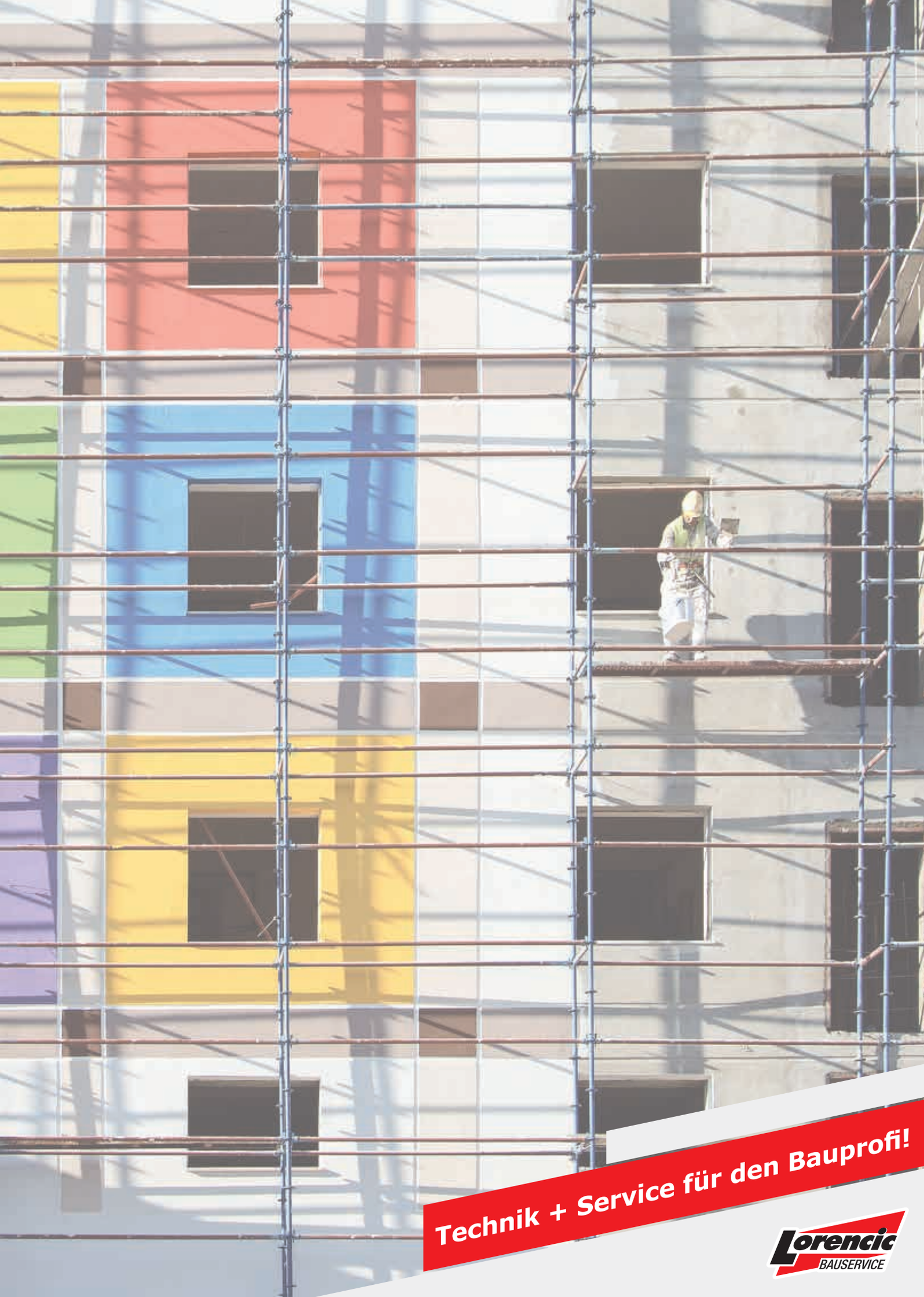
Mietbedingungen

Die vorliegenden Mietbedingungen der Firma Lorencic GmbH Nfg. & Co KG regeln die Geschäftsbeziehungen zwischen dem Mieter und der Firma Lorencic GmbH Nfg. & Co KG (Vermieterin) und beinhalten daher die jedem Mietvertrag zugrunde gelegten Bedingungen. Mietverträge kommen ausschließlich unter Zugrundelegung dieser Mietbedingungen sowie subsidiär unter Zugrundelegung der Allgemeinen Liefer- und Geschäftsbedingungen der Vermieterin zustande.

1. Sofern nichts anderes schriftlich vereinbart wurde, beginnt das Mietverhältnis mit Willenseinigung und Übergabe des Mietgegenstandes und endet – unbeschadet Punkt 8. der Mietbedingungen – mit der ordnungsgemäßen Rückgabe des Mietgegenstandes.
2. Soweit nicht ausdrücklich schriftlich anders vereinbart erfolgt die Übergabe des Mietgegenstandes am Firmensitz der Vermieterin oder einer ihrer Niederlassungen. Mit der Übergabe des Mietgegenstandes gehen sämtliche Gefahren auf den Mieter über, insbesondere des zufälligen Untergangs, Verlustes, Diebstahls und/oder von Beschädigungen. Im Fall des Diebstahls, der Beschädigung und/oder sonstiger strafbarer Handlungen durch Dritte ist der Mieter zur unverzüglichen Anzeige bei der nächsten Sicherheitsdienststelle und Beweissicherung (Lichtbilder, Zeugen usw.) verpflichtet. In diesen Fällen sowie bei Vollstreckungsmaßnahmen, insbesondere Pfändungen auf das Mietobjekt ist der Mieter zur unverzüglichen Benachrichtigung der Vermieterin verpflichtet.

Muss der Mietgegenstand aufgrund seiner Beschaffenheit in Einzelteilen geliefert werden, so haben die Montage sowie die Demontage am Einsatzort unter Aufsicht und Anleitung eines hierzu von der Vermieterin beauftragten Mitarbeiters zu erfolgen. Die für diese Anleitung und Aufsicht angefallenen Kosten hat der Mieter zu tragen.

3. Der Mieter erklärt nach Besichtigung, dass sich der Mietgegenstand in gutem, brauchbarem und ordnungsgemäßem Zustand befindet und verpflichtet sich, den Mietgegenstand auf seine Kosten ohne Anspruch auf Ersatz in gutem, brauchbarem und ordnungsgemäßen Zustand zu erhalten.
4. Der Mieter verpflichtet sich,
 - a. den Mietgegenstand ausschließlich am schriftlich vereinbarten Einsatzort und nur zum widmungsgemäßen Zweck im Rahmen der betriebstechnischen Eignung des Mietgegenstandes einzusetzen. Die teilweise oder vollständige Weitergabe oder Überlassung des Mietgegenstandes an Dritte entgeltlich oder unentgeltlich sowie die Verbringung des Mietgegenstandes an einen anderen Einsatzort, insbesondere ins Ausland, bedürfen der vorhergehenden schriftlichen Zustimmung der Vermieterin;
 - b. den Mietgegenstand bestmöglich gegen Witterungseinflüsse, Beschädigungen und durch Bewachung, bis zur ordnungsgemäßen Rückgabe an die Vermieterin zu schützen;
 - c. den Mietgegenstand ausschließlich durch geeignetes Fachpersonal bestimmungsgemäß entsprechend einer allfälligen Gebrauchsanweisung bedienen und warten zu lassen;
 - d. ausschließlich technisch geeignete und gesetzlich zulässige Betriebsmittel zu verwenden. Der Vermieter ist berechtigt auch ohne vorherige Anmeldung die sach- und fachgerechte Wartung und Instandhaltung des Mietgegenstandes vor Ort zu überprüfen. Zu diesem Zweck ist der Vermieterin während der Geschäfts- bzw. Betriebszeiten Zutritt zum Einsatzort zu gewähren.
5. Der Mietzins für die gesamte Mietdauer wird bei Übergabe des Mietobjektes fällig und ist bei Rechnungseingang ohne Skontoabzug zu bezahlen. Sofern schriftlich nichts anderes vereinbart wird, ist bei Bestellung bzw. spätestens bei Abholung des Mietgegenstandes eine Kautions in der Höhe von drei Monatsmieten zu erlegen. Die Kautions wird erst nach Ende des Mietverhältnisses und nach der Rückstellung sowie nach Überprüfung des Mietgegenstandes abzüglich allfälliger berechtigter Abzüge zur Rückzahlung fällig.
6. Die unbegründete vorzeitige Vertragsauflösung durch den Mieter oder aus von ihm zu vertretenden Gründen rechtfertigt nicht einen Anspruch auf Rückerstattung oder Reduktion des Mietzinses.
7. Für den Fall des Zahlungsverzugs werden Verzugszinsen von 9,2 % p.a. über dem Basiszinssatz (§ 456 UGB) vereinbart. Die Geltendmachung eines höheren Schadens im Einzelfall bleibt ausdrücklich vorbehalten.
8. Die Vermieterin ist berechtigt, den Mietvertrag aus wichtigem Grund sofort schriftlich aufzulösen, was den umgehenden kostenpflichtigen Abzug des Mietgegenstandes von der Baustelle bzw. vom sonstigen Standort und die sofortige Rückstellung nach sich zieht.
Wichtige Gründe sind insbesondere:
 - a. Die auch nur teilweise Nichtbezahlung des Mietzinses.
 - b. Ein Verstoß gegen die Bestimmungen des Mietvertrages bzw. diese Mietbedingungen.
 - d. Die Pfändung des Mietgegenstandes beim Mieter unbeschadet der bestehenden Exszindierungs- und Aussonderungsansprüche.
9. Wurde das Mietverhältnis auf unbestimmte Zeit abgeschlossen, kann dieses von beiden Vertragspartnern unter Einhaltung einer Kündigungsfrist von einer Woche schriftlich eingeschrieben aufgekündigt werden.
10. Der Mieter verzichtet auf allfällige Schadenersatzansprüche aus diesem Mietverhältnis, die von der Vermieterin nicht grob fahrlässig oder vorsätzlich herbeigeführt wurden. Dies umfasst auch Folgeschäden. Die Aufrechnung gegen die Ansprüche der Vermieterin in welcher Form ist zulässig, sofern die Gegenforderung im rechtlichen Zusammenhang stehen, gerichtlich festgestellt, von der Vermieterin anerkannt worden ist oder bei Zahlungsunfähigkeit der Vermieterin.
Die Zurückbehaltung des Mietobjektes durch den Mieter, aus welchem Grund auch immer, wird ebenfalls ausdrücklich ausgeschlossen.
11. Für den Fall der nicht rechtzeitigen Retournierung des Mietgegenstandes ist der Mieter zur Fortzahlung des Mietentgeltes als Benützungsentgelt bis zur tatsächlichen Rückstellung verpflichtet, wobei es darüber hinaus der Vermieterin vorbehalten bleibt, zusätzlich auch eine Pönale in der Höhe von EUR 2.000,-- unbeschadet weiterer Schadenersatzansprüche zu begehren.
12. Nicht vom Mietzins umfasst sind folgende Leistungen, die gesondert in Rechnung gestellt werden:
 - a. Ver- und Entladung, Anlieferung, Aufstellung sowie Rückholung des Mietgegenstandes,
 - b. Personalkosten für Einschulung und Betrieb, sowie die Personalkosten im Zusammenhang mit der Aufsicht und Anleitung der Montage und Demontage von Mietgegenständen,
 - c. Verschleißteile, Betriebsmittel bzw. Betriebsstoffe sowie Reparaturen,
 - d. Reinigung und Instandsetzung des Mietgegenstandes nach dessen Rückgabe.
13. Als zuständiges Gericht für den Streitfall wird gemäß § 104 JN ausdrücklich das sachlich zuständige Gericht in 8010 Graz vereinbart. Auf das vorliegende Mietverhältnis gelangt ausschließlich österreichisches Recht unter Ausschluss jeglichen Kollisionsrechtes zur Anwendung. Der Mieter erklärt, bei Unterfertigung des Mietvertrages in fremdem Namen auch ausdrücklich zum Abschluss dieses Vertrages bevollmächtigt zu sein und haftet andernfalls für alle dadurch entstehenden Schäden.
14. Der Mieter ist verpflichtet, den Mietgegenstand einschließlich sämtlichen Zubehörs fristgemäß, mängelfrei und gesäubert zurückzugeben. Bei der Rückgabe erfolgt unverzüglich eine gemeinsame Überprüfung des Mietgegenstandes. Werden dabei Mängel, Verschmutzungen oder Schäden festgestellt, ist der Mieter verpflichtet, die angemessenen Reinigungs- bzw. Behebungskosten zu ersetzen bzw. ist der Vermieter berechtigt die entsprechende Summe von der erlegten Kautions einzubehalten.
15. Änderungen und Ergänzungen dieser Mietbedingungen bedürfen der Schriftform. Dies gilt auch für ein Abgehen von diesem Formerfordernis.
16. Sollten einzelne Bestimmungen dieser AGB nicht rechtswirksam oder ungültig oder undurchsetzbar sein oder werden, so wird dadurch die Gültigkeit oder Durchsetzbarkeit der übrigen Bestimmungen nicht berührt. Die betroffene Bestimmung wird durch eine rechtswirksame, gültige und durchsetzbare Bestimmung ersetzt, die der wirtschaftlichen Absicht der Parteien am ehesten entspricht.



Technik + Service für den Bauprofi!





KONTAKT

Zentrale Österreich:

Lorencic GmbH Nfg. & Co KG
Puchstraße 208
A-8055 Graz
T. +43 (0) 316 47 25 64-0
F. +43 316 47 25 64-7
headquarters@lorencic.com

Österreich:

Graz

Lorencic GmbH Nfg. & Co KG
Puchstraße 208
8055 Graz
T. +43 (0) 316 47 25 64-0
F. +43 (0) 316 47 25 64-77
graz@lorencic.at

Brunn/Gebirge

Lorencic GmbH Nfg. & Co KG
Anton-Bruckner-Gasse 20
2345 Brunn/Gebirge
Telefon: +43 (0) 2236 37 97 00-0
Fax: +43 (0) 2236 37 97 00-75
wien@lorencic.at

Wels

Lorencic GmbH Nfg. & Co KG
Paracelsusstraße 22
4600 Wels
Telefon: +43 (0) 7242 44 07 6-0
Fax: +43 (0) 7242 44 07 6-3
wels@lorencic.at

Salzburg - Wals

Lorencic GmbH Nfg. & Co KG
Höhlstraße 2
5071 Wals
Telefon: +43 (0) 662 88 28 26-0
Fax: +43 662 88 28 26-20
salzburg@lorencic.at

Innsbruck

Lorencic GmbH Nfg. & Co KG
Trientlgasse 26
6020 Innsbruck
Telefon: +43 (0) 512 34 57 47-0
Fax: +43 (0) 512 34 57 47-7
innsbruck@lorencic.at

Klagenfurt

Lorencic GmbH Nfg. & Co KG
Keplerstraße 2
9065 Ebenthal i.K.
Telefon: +43 (0) 463 36 123-0
Fax: +43 (0) 463 36 123-17
klagenfurt@lorencic.at



Verkauf



Reparatur



Service



Vermietung

Gültig von 01.03.2017 bis auf Widerruf und nur in Österreich. Irrtümer, Satz- und Druckfehler vorbehalten!



www.lorencic.com

Die Angaben sind nach dem neuesten Stand der Technik zusammengestellt.

Sofern einzelvertraglich nichts anders vereinbart ist, sind alle im Katalog enthaltenen Informationen unverbindlich und stellen damit keine vereinbarte Produktbeschaffenheit dar. Es wird ausdrücklich darauf hingewiesen das Produkt für den vorgesehenen Verwendungszweck eigenständig zu prüfen. Änderungen der in diesem Katalog enthaltenen Informationen behalten wir uns jederzeit vor.

Wir empfehlen Ihnen, sich über etwaige Änderungen auf unserer Internetseite www.lorencic.com zu informieren.