


Sortimentsübersicht


Lagerartikel sind mit X gekennzeichnet


Seiten

| | | | | |
|----|---|-----|---|------|
| 1 | Bauspezialartikel, Dichtbleche, Bewehrungsanschlüsse, Mehrsparten- Hauseinführung Fundamentzubehör, Baustahl, Perimeterdämmung, Bodenplattendämmschalung | 1.0 | - | 1.10 |
| 2 | Baufolien, Mauerwerkssperren, Zubehör f. Mauerwerkssperren, Keilelemente | 2.1 | - | 2.3 |
| 3 | Drainage- u. Grundmauerschutz, Perimeterdämm- u. Drainageplatten MEA Lichtschachtsysteme, MEA Zargen und Fenster | 3.1 | - | 3.5 |
| 4 | Luftschichtanker und Zubehör, Mauerverbinder, Befestigungsartikel, Murfor | 4.1 | - | 4.4 |
| 5 | Deckenrandschalung, Ringbalken- u. Sturzschalung, Ringbalken- Eckelemente Bewehrungskörbe und Zubehör für Ringbalkenschalung | 5.1 | - | 5.5 |
| 6 | Kerndämmplatten, Haustrennwandplatten, Dämmrandstreifen, Mehrzweckdämmplatten, PUR Dämmung, Werkzeug | 6.1 | - | 6.7 |
| 7 | Laier Wärmedämmverbundsystem, Oberputze, Buntsteinputze Farben, Grundiermittel, Klebebänder und Abdeckfolien, Fensterbänke | 7.0 | - | 7.12 |
| 8 | Putzprofile für innen und außen, Armierungsgewebe | 8.1 | | |
| 9 | Bauwerksabdichtungen, KSK- Dichtungsbahnen und PU- Schäume | 9.1 | - | 9.3 |
| 10 | Allgemeine Geschäftsbedingungen | | | |


Dichtbleche, Quellband, Schalrohre, Bewehrungsanschlüsse


| Art.# | | Bezeichnung | Abmessung | VE | Lagerartikel |
|-------|---|----------------------------------|-----------|--------|--------------|
| 70997 |  | Elmco Dichtblech DB II-v 2500 mm | 2,6/166 | 2,50 m | X |
| 70999 | | Elmco Dichtblech Ecke DB II-v | 90 ° Ecke | 1 St. | X |


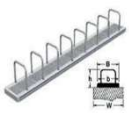
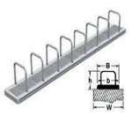
| | | | | | |
|-------|---|--|-----------|-------|---|
| 71290 |  | Elmco Dichtblech EW 2500 mm W= 250 - 400 mm | 2,6/166 | 1 St. | X |
| 71280 | | Elmco Dichtblech EW Ecke 2500 mm W= 250-400 mm | 90 ° Ecke | 1 St. | X |

| | | | | | |
|-------|---|---|----------|-------|---|
| 70998 |  | Elmco Steckbügel / Stoßklammer Set, Typ 1 | für 10 m | 1 St. | X |
| 71023 | | Elmco Stoßklammer für Dichtblech | 3 / 70 | 1 St. | X |

| | | | | | |
|-------|---|--------------------------------|--------------|-------|---|
| 71000 |  | Fradiflex Premium 25 m / Rolle | 0,6 / 150 mm | 1 Rl. | X |
|-------|---|--------------------------------|--------------|-------|---|

| | | | | | |
|-------|---|---|-----------|-------|---|
| 71005 |  | Bentonit- Quellband BT 20/25 mm | 5 m / Rl. | 1 Rl. | X |
| 71006 | | Bentonit- Quellband Plus BT 20/25 mm | 5 m / Rl. | 1 Rl. | |
| 71007 | | Befestigungsgitter f. BT 20/25 | 1,0 m | 1 St. | X |
| 71328 | | Quellverzögerungsspray für Bentonit Quellbänder "Rain-Protection Liquid" | 1,0 l | 1 St. | X |



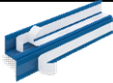
| | | | | | | |
|-------|--|--|--------|--------------|-------|---|
| 71097 |  | Schalrohr, glatt für Sichtbeton mit Reißleine | 3,00 m | Ø 200 mm | 1 St. | X |
| 71322 | | | 3,50 m | Ø 200 mm | 1 St. | X |
| 71099 | | | 3,00 m | Ø 250 mm | 1 St. | X |
| 71323 | | | 3,50 m | Ø 250 mm | 1 St. | X |
| 71100 | | | 3,00 m | Ø 300 mm | 1 St. | X |
| 71324 | | | 3,50 m | Ø 300 mm | 1 St. | X |
| 71117 | | | 3,00 m | 200 x 200 mm | 1 St. | X |
| 71325 | | | 3,50 m | 200 x 200 mm | 1 St. | X |
| 71103 | | | 3,00 m | 240 x 240 mm | 1 St. | X |
| 71326 | | | 3,50 m | 240 x 240 mm | 1 St. | X |

| | | | | | | |
|-------|---|---|---|--|---|---|
| 71329 |  | Bewehrungsanschluss B09-8-15 2 reihig Bügelbreite b = 9 cm, Eisen-Ø = 8 mm Bügelabstand s = 15 cm Bügelhöhe h = 15-17 cm Übergreifungslänge lü = 32 cm Boxbreite = 11,5 cm Elementlänge = 125 cm | 1,25 m | X | | |
| 71334 | | |  | Bewehrungsanschluss B12-10-15 2 reihig Bügelbreite b = 12 cm, Eisen-Ø = 10 mm Bügelabstand s = 15 cm Bügelhöhe h = 15-17 cm Übergreifungslänge lü = 39 cm Boxbreite = 14,5 cm Elementlänge = 125 cm | 1,25 m | X |
| 71333 | | | | |  | Bewehrungsanschluss B20-10-15 2 reihig Bügelbreite b = 19-20 cm, Eisen-Ø = 10 mm Bügelabstand s = 15 cm Bügelhöhe h = 15-17 cm Übergreifungslänge lü = 39 cm Boxbreite = 22,5 cm Elementlänge = 125 cm |


Stand: 24.04.2026

1.0

Schöck Tronsolen, Ankerschienen und Zubehör


| Art.# | | Bezeichnung | Abmessung | VE | Lagerartikel |
|-------|---|----------------------|------------|-------|--------------|
| 71148 |  | Schöck Tronsole L | 250 / 1000 | 1 St. | X |
| 71147 | | | 420 / 1000 | 1 St. | X |
| 71159 |  | Schöck Tronsole B-V1 | 350 / 1200 | 1 St. | X |
| 71150 | | | 350 / 1500 | 1 St. | X |
| 71321 | | | 600 / 1200 | 1 St. | X |
| 71287 | | | 600 / 1500 | 1 St. | X |
| 71337 | | Schöck Tronsole B-V2 | 600 / 1200 | 1 St. | X |
| 71338 | | | 600 / 1500 | 1 St. | X |
| 71222 |  | Schöck Tronsole F-V1 | 1200 | 1 St. | X |
| 71152 | | | 1500 | 1 St. | X |
| 71339 | | Schöck Tronsole F-V2 | 1200 | 1 St. | X |
| 71285 | | | 1500 | 1 St. | X |


Andere Abmessungen und Varianten können wir Ihnen gerne auf Nachfrage anbieten!

| | | | | | |
|-------|---|---|--------|-------|---|
| 71012 |  | Ankerschiene 28 / 15 FV | 3,05 m | 1 St. | X |
| 71241 | | Ankerschiene 38 / 17 FV | 3,05 m | 1 St. | X |
| 71327 | | Maueranschlußschiene 25 / 15 Dellenanker, verz. | 2,50 m | 1 St. | X |
| 71319 | | Mauerlochschiene 28 / 15 FV | 3,05 m | 1 St. | X |

| | | | | | |
|-------|--|--|---------|---------|---|
| 71335 | | Dreikantleiste aus Holz Länge: 200 cm | 11 x 11 | 100 St. | X |
| 71078 | | | 14 x 14 | 100 St. | X |
| 71079 | | | 18 x 18 | 100 St. | X |
| 71080 | | | 22 x 22 | 50 St. | X |

| | | | | | |
|-------|--|-----------------------------|-------------|-------|---|
| 71014 | | Hartholzkeile 200 St. / Sa. | 180/60/24-0 | 1 Sa. | X |
|-------|--|-----------------------------|-------------|-------|---|


| | | | | | | | |
|-------|---|-------|---|--------------|--------------|---------|---|
| 70636 |  | MP 2 | Montageplatten, massive Kunststoff- Unterlegscheiben ohne Schlitz | L x B x H mm | 70 x 70 x 2 | 125 St. | X |
| 4570 | | MP 3 | | | 70 x 70 x 3 | 125 St. | X |
| 4571 | | MP 5 | | | 70 x 70 x 5 | 125 St. | X |
| 4572 | | MP 10 | | | 70 x 70 x 10 | 125 St. | X |
| 4573 | | MP 15 | | | 70 x 70 x 15 | 50 St. | X |
| 4574 | | MP 20 | | | 70 x 70 x 20 | 50 St. | X |


| | | | | | |
|-------|---|-------------|--|---------|---|
| 70993 |  | 25 / 4 - 12 | Dinki Abstandhalter für die senkrechte Bewehrung. Durch die besondere Ausbildung der Eisenaufnahme ermöglicht Dinki die Verwendung bei vielen Eisendurchmessern. | 500 St. | X |
| 70994 | | 30 / 4 - 12 | | 500 St. | X |
| 70995 | | 35 / 4 - 12 | | 200 St. | X |
| 70996 | | 40 / 5 - 14 | | 125 St. | X |
| | | | | | |



Stand: 24.04.2026


1.1


Mehrsparten, Mauerkragen, Dichteinsätze

| Art.# | | Bezeichnung | Abmessung | VE | Lagerartikel |
|-------|---|--|-----------|-------|--------------|
| 71107 |  | Doyma Mehrsparten- Hauseinführung Bodenplatte | 3 m | 1 St. | X |
| 71108 | | Bauherrenpaket für Gebäude ohne Keller | 6 m | 1 St. | |
| 71109 | | | 10 m | 1 St. | |
| 71310 | | | 15 m | 1 St. | |
| 71123 | | Doyma Mehrsp. Paket Keller | | | 1 St. |

| Art.# | | Bezeichnung | Abmessung | VE | Lagerartikel |
|-------|---|--|-----------|-------|--------------|
| 71352 |  | Kraso Mehrsparten- Hauseinführung Bodenplatte | 3 m | 1 St. | X |
| 71385 | | BKP Boden Box 4 - Fach | 6 m | 1 St. | X |
| 71341 | | für Gebäude ohne Keller | 10 m | 1 St. | X |
| | | 2 x Strom/Wasser, 1 x Telekommunikation 1 x Strom+Telekommunikation | | | |
| 71386 | | Kraso Mehrsparten- Hauseinführung Wand | | 1 St. | X |

| | | | | | |
|-------|---|---|--------------|-------|----------|
| 71134 | | EPDM Mauerkragen zur nachträglichen Montage gas- und druckwasserdicht bei Einbau in WU Beton gepr. bis 4 bar | DN 100 | 1 St. | X |
| 71317 |  | SEB flex Dynamic Seal Pipe Strap | DN 110 - 125 | 5 St. | X |
| 71318 | | | DN 160 - 200 | 5 St. | X |
| 71129 |  | Kraso Blitzschutz DUO zur druckwasserdichten Einbindung von Erdungen f. rund oder flach | | 1 St. | X |




| Art.# | | Bezeichnung | DN | Medienleitung | VE | Lagerartikel |
|-------|---|--|-----|--------------------------|-------|--------------|
| 71397 |  | Kraso Dichteinsatz Universal DD aus rostfreiem Edelstahl V2A, doppelt dichtend gegen drückendes Wasser bis 3 bar, 40 mm Dichtung für versch. Medienleitungen oder blind | 100 | 18-65 mm | 1 St. | X |
| 71398 | | | 150 | DN 110, 90, 75 | 1 St. | X |
| 71399 | | | 200 | DN 160, 135, 125, 110 | 1 St. | X |
| | | | | | | |




| Art.# | | Bezeichnung | DN | Medienleitung | VE | Lagerartikel |
|-------|---|--|-----|----------------------------|-------|--------------|
| 71400 |  | Kraso Dichteinsatz Universal Mehrfach aus rostfreiem Edelstahl V2A, gegen drückendes Wasser bis 2,5 bar 40 mm Dichtung, geteilt für versch. Außendurchmesser oder blind | 100 | 4x 6-33 mm | 1 St. | X |
| 71401 | | | 100 | 3x 6-18 mm + 2x 6-33 mm | 1 St. | X |
| 71402 | | | 150 | 4x 6-18 mm + 6x 6-33 mm | 1 St. | X |

Stand: 24.04.2026




1.2

Spreizen und Zubehör



| Art.# | | Bezeichnung | Abmessung | VE | Lagerartikel |
|-------|---|--|---------------------|----------|--------------|
| 71009 |  | Spreize Typ FBA 22 - 1250 Spreize aus Faserbeton | 1250 mm DN 22 mm | 1 St. | X |
| 71010 | | Konus für Spreize 22 / 10 | | 500 St. | X |
| 71015 |  | Stopfen für FBA Spreize 22 | | 1000 St. | X |
| 71018 |  | Faserbeton Spezialkleber 2 K | 1 kg | 1 St. | X |

| | | | | | |
|-------|---|---|---------------------|---------|----------|
| 71008 |  | Spreize Typ KA 22 / 26 Spreize aus Kunststoff | 2000 mm DN 22 mm | 100 m. | X |
| 71010 |  | Konus für Spreize 22 / 10 | | 500 St. | X |
| 71015 | | Stopfen für KA Spreize 22 | | 500 St. | X |
| 71017 |  | Flupp 22 PVC- weich- Dicht- Stopfen | | 500 St. | X |

Fundamentzubehör und Perimeterdämmung

| Art.# | | Bezeichnung | Abmessung | VE | Lagerartikel |
|-------|---|---|-----------|--------|--------------|
| 2401 |  | Fundament- Erdungseisen , verzinkt 3,5 x 30 mm DIN EN 50164/2 | ca. 25 kg | 20 St. | X |
| | | Umrechnungsfaktor 1 kg = 1,190m, 1m = 0,840 kg | | | |
| 70650 |  | Verbindungsklemme verz. für Rd.6-22 Fl. 40 | | 25 St. | X |
| 2403 |  | Keilverbinder verz. | | 25 St. | X |
| 2405 | | Kreuzverbinder verz. | | 25 St. | X |


| | | | | | |
|------|--|--|-----------|--------|----------|
| 2408 | | V4A Edelstahl- Fundamenteerder 10 mm ca. 80 m | ca. 50 kg | 1 St. | X |
| 2406 | | V4A Edelstahl- Anschlussfahne 10 mm | 1500 mm | 1 St. | X |
| 2407 | | V4A Edelstahl- Kreuzverbinder | | 25 St. | X |

| | | | | | |
|--------|---|---|----------------|-------|----------|
| 2501 |  | Bindendraht- Mäuschen , gegläht, 1,4mm | 20 kg / Eimer | 1 St. | X |
| 88.112 |  | Ösendraht 120 x 1,0 mm einfach | 1 Bd./1000 St. | 1 St. | X |
| 89.212 | | Ösendraht 120 x 1,0 mm doppelt | 1 Bd./1000 St. | 1 St. | X |
| 89.214 | | Ösendraht 140 x 1,0 mm doppelt | 1 Bd./1000 St. | 1 St. | X |

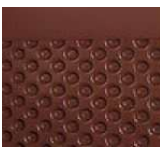

| | | | | | |
|--------|--|------------------------------------|--|-------|----------|
| 60.001 | | Drillapparat mit Gummigriff | | 1 St. | X |
|--------|--|------------------------------------|--|-------|----------|


| | | | | | | |
|------|---|---|--------------|---------------|--------|----------|
| 4562 |  | BMK 27 Bau- und Montagekeil Nylon | L x B x H mm | 115 x 50 x 27 | 12 St. | X |
|------|---|---|--------------|---------------|--------|----------|

Perimeterdämmplatten

| Art.# | | Stärke mm | Nennwert | Bezeichnung | VE | Lagerartikel |
|-------|---|-----------|----------|------------------------------------|----------------------|--------------|
| 71243 |  | 20* | WLG 033 | XPS- Perimeterdämmung , | 15,00 m ² | X |
| 71206 | | 30 | WLG 033 | extrudierte Hartschaumplatten für | 10,50 m ² | X |
| 71207 | | 40 | WLG 033 | Fundamente und Kelleraußenwände | 7,50 m ² | X |
| 71208 | | 50 | WLG 033 | 1250 x 600 mm, Stufenfalz, 300 kPa | 6,00 m ² | X |
| 71209 | | 60 | WLG 033 | mit Prüfzeichen und Zulassung | 5,25 m ² | X |
| 71210 | | 80 | WLG 033 | DIN 4108-10 | 3,75 m ² | X |
| 71211 | | 100 | WLG 034 | | 3,00 m ² | X |
| 71212 | | 120 | WLG 034 | * = 250 kPa | 2,25 m ² | X |
| 71213 | | 140 | WLG 035 | | 2,25 m ² | X |
| 71214 | | 160 | WLG 035 | | 1,50 m ² | X |
| 71215 | | 180 | WLG 035 | | 1,50 m ² | X |



Bodenplattenzubehör


| Art.# | | Bezeichnung | Abmessung | VE | Lagerartikel |
|-------|---|---|-------------|-------|--------------|
| 4402 |  | Delta MS Noppenbahn , Sauberkeitsschicht und | 3,00 x 20 m | 1 Rl. | |
| 4401 | | Grundmauerschutz, Spezial- PE hoher Dichte, | 2,40 x 20 m | 1 Rl. | |
| 4403 | | Druckfestigkeit: ca. 250 kN/m ² . | 2,00 x 20 m | 1 Rl. | |
| 4404 | | Noppenhöhe: ca. 8 mm | 1,50 x 20 m | 1 Rl. | |
| 4413 |  | Delta NB Noppenbahn , Sauberkeitsschicht und | 3,00 x 20 m | 1 Rl. | X |
| 4414 | | Grundmauerschutz, Spezial- PE hoher Dichte, | 2,40 x 20 m | 1 Rl. | X |
| 4415 | | Druckfestigkeit ca. 200 kN/m ² | 2,00 x 20 m | 1 Rl. | X |
| 4416 | | Noppenhöhe: ca. 8 mm | 1,50 x 20 m | 1 Rl. | |
| 70989 | | | 1,00 x 20 m | 1 Rl. | |


| | | | | | | |
|------|---|----------------------------|---------------|-------------|--------|---|
| 4001 |  | PE- Baufolie , opak | 0,200 mm m UT | 4,00 x 50 m | 39 Rl. | X |
| 4012 | | | 0,300 mm | 4,00 x 25 m | 1 Rl. | X |
| 4013 | | | 0,500 mm | 4,00 x 25 m | 1 Rl. | X |

Mehr Baufolien- Auswahl Seite 2.1

| | | | | | | |
|------|--|-------------------------------------|-------------------------------|--------------|--------------|-------|
| 4018 | | PE- Schaumfolie | 8 mm | 1,50 x 50 mm | 1 Rl. | |
| 4019 | | | Frost- bzw. Sonnenschutzmatte | 10 mm | 1,50 x 50 mm | 1 Rl. |
| | | für frisch betonierete Betonflächen | | | | |

| Art.# | | Bezeichnung | VE | m / Pal. | Lagerartikel | |
|-------|---|------------------|---|----------|--------------|---|
| 4530 |  | Typ AL 30/2 | Abstandleisten | 100 m | 4200 m | X |
| 4535 | | Typ AL 35/2 | mit seitlichen Aussparungen | 60 m | 3780 m | X |
| 4540 | | Typ AL 40/2 | 2,00 m lang, große seitliche Aussparungen | 60 m | 2400 m | X |
| 4550 | | Typ AL 50/2 | garantieren guten Durchfluss des Betons | 60 m | 1680 m | X |
| 4510 |  | Typ AL 30/1 | Abstandleisten | 100 m | 4200 m | X |
| 4511 | | Typ AL 35/1 | ohne seitliche Aussparungen | 60 m | 3780 m | X |
| 4512 | | Typ AL 40/1 | 2,00m lang, für weiche Untergründe | 60 m | 2400 m | X |
| 71048 | | Typ AL 40/1 o.L. | wie vor, jedoch ohne Durchflusslöcher | 60 m | 2400 m | X |

| | | | | | | |
|-------|---|-----------|-------------------------------------|-----|--------|---|
| 71382 |  | 25 / 1000 | Abstandleiste FBA Schlange | 1 m | 1500 m | X |
| 71145 | | 30 / 1000 | Faserbetonabstandleiste ohne Noppen | 1 m | 1000 m | X |
| 71013 | | 35 / 1000 | Länge: 1,00 m | 1 m | 750 m | X |
| 71034 | | 40 / 1000 | | 1 m | 600 m | X |
| 71146 | | 50 / 1000 | | 1 m | 400 m | X |
| 71383 | | 55 / 1000 | | 1 m | 300 m | X |

| Art.# | | Bezeichnung | VE | m / Pal. | Lagerartikel | | |
|-------|---|-------------|-------|------------------------|--------------|--------|---|
| 4606 |  | Schlange | 6 cm | Schlangen, | 50 m | 2800 m | X |
| 4608 | | Schlange | 8 cm | als Abstandhalter | 50 m | 2000 m | X |
| 4610 | | Schlange | 10 cm | zwischen oberer | 50 m | 1600 m | X |
| 4612 | | Schlange | 12 cm | und unterer Bewehrung. | 50 m | 1200 m | X |
| 4614 | | Schlange | 14 cm | Stützlänge: 200 cm | 50 m | 1200 m | X |
| 4616 | | Schlange | 16 cm | Stützbreite: 20 cm | 50 m | 1200 m | X |
| 4618 | | Schlange | 18 cm | Baustahl 500 / 550 RK | 50 m | 800 m | |

Stand: 24.04.2026

1.5

Bodenplattenzubehör und Baustahl


| Art.# | | Bezeichnung | | | VE | St. / Pal. | Lagerartikel |
|-------|---|-------------|-------|---|--------|------------|--------------|
| 71360 |  | A Bock | 6 cm | SBA Korb DBV als Abstandhalter zwischen oberer und unterer Bewehrung. Stützlänge: 200 cm | 10 St. | 1200 St. | |
| 71282 | | A Bock | 8 cm | | 10 St. | 1200 St. | X |
| 71283 | | A Bock | 10 cm | | 10 St. | 1200 St. | X |
| 71330 | | A Bock | 12 cm | | 10 St. | 800 St. | X |
| 71377 | | A Bock | 14 cm | | 10 St. | 600 St. | |

Baustahlmatten und Betonstahl

| Art.# | | Bezeichnung | Größe | VE | Lagerartikel |
|-------|--|-----------------------|---------------|-------|--------------|
| 70849 | | Baustahlmatte Q 188 A | 6,00 x 2,30 m | 1 St. | |
| 70850 | | Baustahlmatte Q 257 A | 6,00 x 2,30 m | 1 St. | |
| 70851 | | Baustahlmatte Q 335 A | 6,00 x 2,30 m | 1 St. | |
| 70852 | | Baustahlmatte Q 424 A | 6,00 x 2,30 m | 1 St. | |
| 70853 | | Baustahlmatte Q 524 A | 6,00 x 2,30 m | 1 St. | |
| 70854 | | Baustahlmatte Q 636 A | 6,00 x 2,35 m | 1 St. | |
| 70936 | | Baustahlmatte R 188 A | 6,00 x 2,30 m | 1 St. | |
| 70939 | | Baustahlmatte R 257 A | 6,00 x 2,30 m | 1 St. | |
| 70938 | | Baustahlmatte R 335 A | 6,00 x 2,30 m | 1 St. | |
| 70940 | | Baustahlmatte R 424 A | 6,00 x 2,30 m | 1 St. | |
| 70941 | | Baustahlmatte R 524 A | 6,00 x 2,30 m | 1 St. | |
| Art.# | | Bezeichnung | | VE | Lagerartikel |
| 70857 | | Betonstahl 8 mm | | %kg | |
| 70856 | | Betonstahl 10 mm | | %kg | |
| 70855 | | Betonstahl 12 mm | | %kg | |
| 70931 | | Betonstahl 14 mm | | %kg | |
| 70918 | | Betonstahl 16 mm | | %kg | |
| 70935 | | Betonstahl 20 mm | | %kg | |

Betonstahl und Baustahlmatten sind selbstverständlich geschnitten und gebogen kurzfristig erhältlich
Bei Betonstahl und Baustahlmatten fallen generell LKW Frachtkosten und bei Bedarf Krankkosten an

Bewehrungskörbe und Zubehör

| Art.# | | Bezeichnung | Breite cm | Höhe cm | VE | Lagerartikel |
|-------|---|--|-----------|-----------|--------|--------------|
| 71166 |  | Bewehrungskorb 4 m Länge | 6 | 15 | 30 St. | X |
| 70777 | | 12 mm Stabstahl, 6 mm Bügel | 12 | 15 | 25 St. | |
| 70778 | | Abstand 10 cm | 17 | 15 | 20 St. | X |
| 71353 | | | 10 | 17 | 24 St. | X |
| 70986 | | Betonstahl Länge: 3,00 m | | D = 8mm | 1 St. | X |
| 70985 | | z.B. für die Längsverbinding | | D = 10 mm | 1 St. | X |
| 70944 | | der Bewehrungskörbe | | D = 12 mm | 1 St. | X |
| 70943 | | Betonstahlwinkel 1,00 m x 1,00 m | | D = 12 mm | 1 St. | X |

Stand: 24.04.2026

1.6

Streifenfundamentalschalung

ecofix - die Fundamentalschalung als Klappsystem

Als U - Schalung konfektioniert - als Flachmaterial geliefert

ecofix besteht aus einer Stahlmatte (Streben 3.8 + 4,8 mm) im Raster von 10 x 15 cm Länge 2,40m, mit umweltfreundlicher Schrumpffolie aus Polyethylen fest umhüllt.

Das Material wird mittels "Gelenkscharnier" werkseitig nach Ihren Vorgaben (Schalungsplan) konfektioniert.

Vorteile auf einen Blick:

saubere Trennung von Beton und Erdreich lt. DIN 1045-3.8.1

kein Auftrieb der Schalung beim Betonieren, geringster Lagerplatzbedarf

schneller, kostengünstiger Arbeitsablauf durch werkseitige Vorfertigung

Eckelemente, Aussparungen und Punktfundamente werden ebenfalls

einbaufertig geliefert, somit keine umständlichen, zeitaufwändigen

Biegearbeiten vor Ort

Ausschalen, reinigen und Rücktransport der Schalung entfällt.

| Art.# | Bezeichnung | Abmessung | VE | Lagerartikel |
|-------|-------------------------------------|--------------|------------------|--------------|
| 4785 | ecofix- Streifenfundamentalschalung | nach Bedarf | 1 m ² | |
| 4786 | ecofix - Distanzbügel für | 30 cm Breite | 1 St. | |
| 4787 | ecofix - Distanzbügel für | 40 cm Breite | 1 St. | |
| 4788 | ecofix - Distanzbügel für | 50 cm Breite | 1 St. | |
| 4789 | ecofix - Distanzbügel für | 60 cm Breite | 1 St. | |

Fordern Sie dazu Ihr spezielles Angebot an.

Die notwendige seitliche Schalungssicherung erfolgt durch Auffüllen mit Erdreich. Dabei nimmt die Bewehrung die Kräfte des Erdreichs auf, sowie später das Erdreich den Betondruck.

Stand: 24.04.2026

1.7

rekord Streifenfundament- Dämmschalung mit " Easy- Klick" Stecksystem

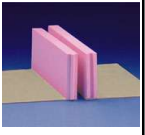
Schalen und Dämmen in **einem** Arbeitsgang
 Extruder - Dämmplatte 50 - 160 mm
 Seitenteile auch in unterschiedlichen Stärken lieferbar
 Elementlänge: 200 cm
 Betonkernbreite: 30 - 120 cm
 Betonkernhöhe: 40 - 120 cm
 platzsparende, wirtschaftliche Lagerung und Anlieferung
EINFACH! PRAKTISCH! FUNKTIONELL! PREISWERT!
 2 Distanzstücke je Element im oberen Randbereich

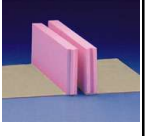


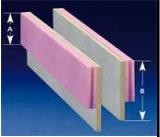
Systemzubehör und Einzelteile für das " Easy- Klick " System

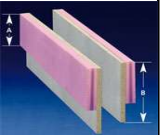
| Art.# | Bezeichnung | Abmessung | VE | Lagerartikel |
|-------|---|-----------|-------|--------------|
| 2076 | " Easy- Klick " Distanzstück, Hart- PVC zur Herstellung individueller Betonbreiten | 60 cm | 1 St. | |
| | | | | |
| 2077 | " Easy- Klick " Aufnahmeelement, Hart- PVC Aufnahmeteil für das Distanzstück | | 1 St. | |
| 2078 | " Easy- Klick " Verbinder, Hart- PVC Zur Verlängerung von Distanzstücken | | 1 St. | |

Bodenplattenrandschalung


| Art.# | | Bezeichnung | Abmessung | VE | Lagerartikel |
|-------|---|--|-----------------------|-------|--------------|
| 4430 |  | Fundament- Randschalung Typ XPS 35 | 200 x 16 x 3,5 | 240 m | |
| 4431 | | Randschalelement aus Extruderdämmung WLG 035 | 200 x 18 x 3,5 | 240 m | |
| 4432 | | 35 mm mit N+F, Faserzementfuß 0,4 x 18 cm | 200 x 20 x 3,5 | 240 m | |
| 4433 | | Elementlänge: 200 cm | 200 x 22 x 3,5 | 240 m | |
| 4434 | | | 200 x 25 x 3,5 | 160 m | |


| | | | | | |
|------|---|--|-----------------------|-------|--|
| 4450 |  | Fundament- Randschalung Typ XPS 60 | 200 x 16 x 6,0 | 144 m | |
| 4451 | | Randschalelement aus Extruderdämmung WLG 035 | 200 x 18 x 6,0 | 144 m | |
| 4452 | | 60 mm mit N+F, Faserzementfuß 0,4 x 18 cm | 200 x 20 x 6,0 | 144 m | |
| 4453 | | Elementlänge: 200 cm | 200 x 22 x 6,0 | 144 m | |
| 4454 | | | 200 x 25 x 6,0 | 144 m | |

| | | | | | |
|------|---|---|---------------|----------|--|
| 4470 |  | Fundament- Sohlplatten- Abschaltung Typ FSA 40 | 16/26 x 40/10 | 218,75 m | |
| 4471 | | Fundament- Steckelement aus Holzbeton 10 mm | 18/28 x 40/10 | 218,75 m | |
| 4472 | | mit einseitig aufkaschierter Extruderdämmung | 20/30 x 40/10 | 218,75 m | |
| 4473 | | 40 mm, N+F, Außenfläche mit witterungsbeständiger | 22/32 x 40/10 | 175,00 m | |
| 4474 | | Sichtbetonoptik | 25/35 x 40/10 | 175,00 m | |
| 4475 | | Elementlänge 125 cm | 30/40 x 40/10 | 175,00 m | |

| | | | | | |
|------|---|---|---------------|----------|--|
| 4490 |  | Fundament- Sohlplatten- Abschaltung Typ FSA 60 | 16/26 x 60/10 | 137,50 m | |
| 4491 | | Fundament- Steckelement aus Holzbeton 10 mm | 18/28 x 60/10 | 137,50 m | |
| 4492 | | mit einseitig aufkaschierter Extruderdämmung | 20/30 x 60/10 | 137,50 m | |
| 4493 | | 60 mm, N+F, Außenfläche mit witterungsbeständiger | 22/32 x 60/10 | 110,00 m | |
| 4494 | | Sichtbetonoptik | 25/35 x 60/10 | 110,00 m | |
| 4495 | | Elementlänge 125 cm | 30/40 x 60/10 | 110,00 m | |

Wichtig : Evtl. notwendige obere Abspannung vor dem Betonieren eigenverantwortlich prüfen!

| Art.# | | Bezeichnung | Abmessung | VE | Lagerartikel |
|--------|---|---|---------------|----------|--------------|
| 2501 |  | Bindedraht- Mäuschen, gegläht, 1,4mm | 20 kg / Eimer | 1 St. | X |
| 88.112 | | Ösendraht einfach | 120 x 1,0 mm | 1000 St. | X |
| 89.212 | | Ösendraht doppelt | 120 x 1,0 mm | 1000 St. | X |
| 89.214 | | Ösendraht doppelt | 140 x 1,0 mm | 1000 St. | X |
| 60.001 | | Drillapparat mit Gummigriff | | | 1 St. |

| | | | | | |
|--------|---|---|--------|--------|----------|
| 3400 |  | Soudal PU- Montageschaum 1K | 750 ml | 12 Ds. | X |
| 71384 | | Soudal PU- Pistolen- Dosierschaum 1K X-TRA 750 | 500 ml | 12 Ds. | X |
| 3510 | | Soudal PU- Schaum Reiniger | 500 ml | 12 Ds. | X |
| 0073.0 | | Dosierschaumpistole "HaWe" Kunststoff / Metall | | | 1 St. |

Stand: 24.04.2026

1.9

Bodenplattendämmschalung Rekord Thermo-System Individuelle Bodenplatten in rekord-Zeit!



Bodenplattendämmschalung Rekord Thermo-System

XPS Bodenelement 80 - 200 mm, 1250 x 600 mm, mit SF, DIN 13164
 XPS Randelement für Betonhöhen von 200 - 300 mm, 50 - 200 mm L= 2000 mm
 einfachste Montage mittels Nut + Feder und vormontierten Systemwinkeln.
 Druckspannung = 300 kPa = 30 t/m², Druckfestigkeit 0,13 N/mm
 Zul.-Nr. Z-2333-1264
 XPS Dämmplatten mit 500 kPa oder 700 kPa auf Anfrage








Thermo- System Bedarfsartikel

| Art.# | | Bezeichnung | Abmessung | VE | Lagerartikel |
|-------|---|-----------------------------|------------|---------|--------------|
| 2081 |  | PVC- System- Winkel | 10 x 10 cm | 325 St. | |
| 2082 | | PVC- System- Winkel | 10 x 15 cm | 250 St. | |
| 2083 | | PVC- System- Winkel | 15 x 15 cm | 225 St. | |
| 2079 | | Speed- Schrauben 15 x 50 mm | 15 x 50 mm | 50 St. | |

Stand: 24.04.2026

1.10


Baufolien


| Art.# | | Bezeichnung | Abmessung | VE | Lagerartikel |
|--------|---|--|-----------|--------|--------------|
| 4004 |  | PE- Baufolie 0,030 mm transparent | 2 x 100 m | 1 Rl. | X |
| 4007 | | PE- Baufolie 0,030 mm transparent | 4 x 100 m | 1 Rl. | X |
| 4015 |  | PE- Baufolie 0,100 mm transluzent | 2 x 50 m | 1 Rl. | X |
| 4002 | | PE- Baufolie 0,100 mm opak | 4 x 50 m | 1 Rl. | X |
| 4008 | | PE- Baufolie 0,100 mm opak | 4 x 25 m | 1 Rl. | X |
| 4005 |  | PE- Baufolie 0,150 mm tranzluzent | 4 x 25 m | 1 Rl. | |
| 4006 | | PE- Baufolie 0,150 mm tranzluzent | 4 x 50 m | 1 Rl. | |
| 4010 |  | PE- Baufolie 0,200 mm transluzent | 4 x 25 m | 1 Rl. | X |
| 4011 | | PE- Baufolie 0,200 mm transluzent | 4 x 50 m | 1 Rl. | |
| 4014 | | PE- Baufolie 0,200 mm transluzent | 2 x 50 m | 1 Rl. | X |
| 4001 | | PE- Baufolie 0,200 mm opak, mit UT | 4 x 50 m | 39 Rl. | X |
| 4016 |  | PE- Baufolie 0,200 mm transparent | 4 x 25 m | 1 Rl. | |
| 4012 |  | PE- Baufolie 0,300 mm opak | 4 x 25 m | 1 Rl. | X |
| 4013 | | PE- Baufolie 0,500 mm opak | 4 x 25 m | 1 Rl. | X |
| 109.24 |  | Müllsäcke blau , Rolle a 5 St. 650+550+1350x0,07 | 240 l | 1 Rl. | X |
| 4034 | | Foliensack / Styroporsammelsack | 1000 l | 1 St. | X |




Stand: 24.04.2026

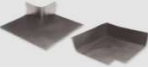
2.1

Mauerwerkssperren

| Art.# | | Bezeichnung | Breite cm: | VE | Lagerartikel |
|-------|---|---|------------|-------|--------------|
| 4311 |  | PVC- Mauerwerkssperre , stoppt Feuchtigkeit auf Dauer und schützt das Mauerwerk von Grund auf. cadmiumfrei, verrottungsbeständig Eine anschließende Abdichtung darf nicht aus Bitumenwerkstoffen bestehen. 1,2 mm Rolle 25 lfdm. | 11,5 | 1 Rl. | X |
| 4312 | | | 17,5 | 1 Rl. | X |
| 4313 | | | 24,0 | 1 Rl. | X |
| 4314 | | | 30,0 | 1 Rl. | X |
| 4315 | | | 36,5 | 1 Rl. | X |
| 4316 | | | 50,0 | 1 Rl. | X |
| 4317 | | | 60,0 | 1 Rl. | X |
| 4318 | | | 75,0 | 1 Rl. | X |
| 4319 | | | 100,0 | 1 Rl. | |

| Art.# | | Bezeichnung | Breite cm: | VE | Lagerartikel |
|-------|---|---|------------|-------|--------------|
| 70836 |  | Delta-Softflexx-Mauerwerkssperre , Rolle 20 lfdm. bitumenbeständige, sehr elastische EPDM-Mauersperrbahn als L- und Z- Folie einsetzbar ca. 1,2 mm | 36,5 | 1 Rl. | X |
| 70715 | | | 50,0 | 1 Rl. | X |
| 71038 | | | 60,0 | 1 Rl. | |
| 70716 | | | 100,0 | 1 Rl. | |

| Art.# | | Bezeichnung | Abmessung | VE | Lagerartikel |
|-------|---|---|-----------|---------|--------------|
| 4323 |  | Delta- MWS- Clip , zur problemlosen Befestigung von Mauerwerkssperren in zweischaligen Mauerwerk Metallclip mit Zinkaluminium- Beschichtung | | 100 St. | |
| 4330 |  | | 310 ml | 12 St. | X |
| 4111 |  | PE- Mauerwerkssperre schwarz, 0,4 mm Rolle 25 lfdm. Rutschfest profiliert | 11,5 | 10 Rl. | X |
| 4112 | | | 17,5 | 6 Rl. | X |
| 4113 | | | 24,0 | 5 Rl. | X |
| 4114 | | | 30,0 | 4 Rl. | X |
| 4115 | | | 36,5 | 3 Rl. | X |
| 4116 | | | 50,0 | 2 Rl. | X |
| 4117 | | | 60,0 | 1 Rl. | |
| 4118 | | | 75,0 | 1 Rl. | |
| 4119 | | | 100,0 | 1 Rl. | |

| | | | | | |
|------|---|--|--------------|-------|---|
| 4321 |  | Delta- Mauerwerksecke, innen, 1,2mm | 32 x 25 x 15 | 1 St. | X |
| 4322 | | Delta- Mauerwerksecke, außen, 1,2mm | 25 x 15 x 15 | 1 St. | X |



| | | | | | |
|-------|--|---|------|-------|---|
| 71194 | | Alujet Walljet Alu aus einem Aluminium-Verbundschichtaufbau wird eingesetzt im Bereich der waagerechten Abdichtung in und unter Wänden gegen aufsteigende Feuchtigkeit bzw. Baufeuchte im Sinne der DIN 18195 Teil 4 sowie DIN 18533-1 Klasse W4-E. | 11,5 | 1 Rl. | X |
| 71195 | | | 17,5 | 1 Rl. | X |
| 71196 | | | 24,0 | 1 Rl. | X |
| 71188 | | | 50,0 | 1 Rl. | X |
| 71189 | | | 75,0 | 1 Rl. | X |

| | | | | | |
|-------|--|--|--|-------|---|
| 71190 | | Alujet Montagekleber WAL 600 ml | | 1 St. | X |
|-------|--|--|--|-------|---|

Stand: 24.04.2026

2.2


Bitumen - Mauersperrbahnen

| Art.# | | Bezeichnung | Breite cm: | VE | Lagerartikel |
|-------|---|---|------------|---------|--------------|
| 4350 |  | Bitumen- Mauersperrbahn R 500 besandet Rolle 10 lfdm | 12,5 | 216 RI. | X |
| 4351 | | | 17,5 | 144 RI. | X |
| 4352 | | | 25,0 | 96 RI. | X |
| 4360 |  | Bitumen- Mauersperrbahn G 200 DD mit Vlieseinlage Rolle 10 lfdm | 12,5 | 216 RI. | X |
| 4361 | | | 17,5 | 144 RI. | X |
| 4362 | | | 25,0 | 96 RI. | X |
| 4363 | | | 30,0 | 72 RI. | X |
| 4364 | | | 37,5 | 72 RI. | X |
| 4365 | | | 50,0 | 48 RI. | X |
| 4366 | | | 100,0 | 24 RI. | X |
| 70958 |  | Bitumen- Mauersperrbahn G 200 DD plus beidseitig besandet, Rolle 10 lfdm. incl. 2 abziehbare Vliesfolienstreifen | 36,0 | 72 RI. | X |
| 70984 | | | 50,0 | 48 RI. | X |
| 71320 | | | 54,0 | 48 RI. | X |




Mauerwerkssperren Zubehör


EPS / XPS-Keilelement zur Z- Folien- Isolierung
Das ideale Produkt zur Ableitung von Feuchtigkeit über die nun
abschüssig verlegbare Mauerwerkssperre. Das Keilelement wird
einfach auf die Kellerdecke bzw. Sohle gestellt.







| Art.# | | Größe | WLG | VE | Lagerartikel |
|-------|---|--------------------------------|-----|--------|--------------|
| 4374 |  | 1250 x 220 x 140 mm XPS | 035 | 1,25 m | X |
| 4375 | | 1250 x 230 x 160 mm XPS | 035 | 1,25 m | X |

Drainage- und Grundmauerschutz

| Art.# | | Bezeichnung | Abmessung | VE | Lagerartikel |
|-------|---|---|-------------|-------|--------------|
| 4402 |  | Delta MS Noppenbahn , Sauberkeitsschicht und Grundmauerschutz, Spezial- PE hoher Dichte, Druckfestigkeit: ca. 250 kN/m ² . Noppenhöhe: ca. 8 mm | 3,00 x 20 m | 1 Rl. | |
| 4401 | | | 2,40 x 20 m | 1 Rl. | |
| 4403 | | | 2,00 x 20 m | 1 Rl. | |
| 4404 | | | 1,50 x 20 m | 1 Rl. | |
| 4413 |  | Delta NB Noppenbahn , Sauberkeitsschicht und Grundmauerschutz, Spezial- PE hoher Dichte, Druckfestigkeit ca. 200 kN/m ² Noppenhöhe: ca. 8 mm | 3,00 x 20 m | 1 Rl. | X |
| 4414 | | | 2,40 x 20 m | 1 Rl. | X |
| 4415 | | | 2,00 x 20 m | 1 Rl. | X |
| 4416 | | | 1,50 x 20 m | 1 Rl. | |
| 70989 | | | 1,00 x 20 m | 1 Rl. | |
| 4410 |  | Delta Geodrain Quattro , Grundmauerschutz auf Dickbeschichtung und Bauwerksdrainage . Noppenbahn mit PE- Gleitfolie und PP- Vlies. Druckfestigkeit 400 kN/m ² Drainspende ca. 3,5 l / sm | 12,5 x 2 m | 1 Rl. | X |
| | | | | | |
| 4411 | | Delta X- Drain , Grundmauerschutz Druckfestigkeit ca. 250 kN/m ² Drainspende ca. 3,1 l / sm | 12,5 x 2 m | 1 Rl. | |

| | | | | | |
|-------|--|--|----------|-------|---|
| 71262 |  | Mandryll TEC-Drain Grundmauerschutz Druckfestigkeit ca. 400 kN/m ² mit Filtervlies und Gleitfolie Drainspende ca. 2,72 l / sm | 15 x 2 m | 1 Rl. | X |
| | | | | | |

| | | | | | |
|------|---|---|--------------|-------|--|
| 4412 |  | Delta Terraxx , Drain- u. Schutzsystem für druckbelastbare Untergründe mit PP- Vlies Druckfestigkeit 400 kN/m ² , Drainspende ca. 3,17 l / sm | 12,5 x 2,4 m | 1 Rl. | |
| | | | | | |


| Art.# | | Bezeichnung | Abmessung | VE | Lagerartikel |
|-------|---|--|-----------|---------|--------------|
| 4420 |  | Delta Noppenbahnen- Profil , Randabschlußteil für alle Delta- Noppenbahnen | 2,00 m | 20 St. | X |
| 4419 | | | | | |
| 4421 |  | Delta Geodrain Clip , Montagehilfe zur schnellen und einfachen Befestigung von Delta Geodrain Quattro und Delta Terraxx | | 100 St. | |
| 4418 | | | | | |
| |  | Delta Terraxx Schraubdübel , zur Befestigung von Delta Terraxx an Perimeterdämmung | | 50 St. | |


| | | | | | |
|-------|--|--------------------------------------|--------|--------|---|
| 71274 | | Mandryll TEC-ABL Abdeckleiste | 2,00 m | 20 St. | X |
|-------|--|--------------------------------------|--------|--------|---|


Stand: 24.04.2026

3.1



Perimeterdämmplatten und Drainageplatten

| Art.# | | Stärke mm | Nennwert | Bezeichnung | VE | Lagerartikel |
|-------|---|-----------|----------|------------------------------------|----------------------|--------------|
| 71243 |  | 20 * | WLG 033 | XPS- Perimeterdämmung, | 15,00 m ² | X |
| 71206 | | 30 | WLG 033 | extrudierte Hartschaumplatten für | 10,50 m ² | X |
| 71207 | | 40 | WLG 033 | Fundamente und Kelleraußenwände | 7,50 m ² | X |
| 71208 | | 50 | WLG 033 | 1250 x 600 mm, Stufenfalz, 300 kPa | 6,00 m ² | X |
| 71209 | | 60 | WLG 033 | mit Prüfzeichen und Zulassung | 5,25 m ² | X |
| 71210 | | 80 | WLG 033 | DIN 4108-10 | 3,75 m ² | X |
| 71211 | | 100 | WLG 034 | | 3,00 m ² | X |
| 71212 | | 120 | WLG 034 | * = 250 kPa | 2,25 m ² | X |
| 71213 | | 140 | WLG 035 | | 2,25 m ² | X |
| 71214 | | 160 | WLG 035 | | 1,50 m ² | X |
| 71215 | | 180 | WLG 035 | | 1,50 m ² | X |



| Art.# | | Bezeichnung | Dicke mm | VE | Lagerartikel |
|-------|--|---|----------|----------------------|--------------|
| 71071 |  | EPS- Perimeterdämm und Drainageplatte | 60 | 4,668 m ² | X |
| 71072 | | Bachl Bianco, WLG 035, 1265 x 615 mm | 80 | 3,890 m ² | X |
| 71073 | | Entwässerungszone mit Geo-Vlies. | 100 | 3,112 m ² | X |
| 71074 | | Druckspannung 150 kPa, Stufenfalz | 120 | 2,334 m ² | X |
| | | Prüfzeugnis Z-23.33-1712 bis 3 mtr. Einbautiefe | | | |
| | | gegen nicht drückendes | | | |
| | | oder aufstauendes Sickerwasser geeignet | | | |

| | | | | | |
|--------|---|---|---|--------------|----------|
| 8713.7 |  | Dämmstoff- Schneidgerät | 137 cm Schnittlänge 33 cm Schnitttiefe | 1 St. | X |
| 8712.7 | | Ersatz Schneidedraht | 125 cm Länge | 2 St. / Btl. | X |
| 8713.2 | | Ersatz Schneidedraht | 137 cm Länge | 2 St. / Btl. | X |
| 8712.9 | | Gerüsthalterung für Schneidgerät | | 1 St. | |

MEA- Lichtschachtsysteme

| Art.# | | MEAMAX Lichtschacht | B x H x T cm | VE | Lagerartikel |
|-------|---|--|----------------------|-------|--------------|
| 2800 |  | Der besonders flexible Lichtschacht | 80 x 60 - 85 x 40 | 1 St. | |
| 2801 | | Durch den integrierten höhenverstellbaren Aufsatz kann der | 100 x 60 - 85 x 40 | 1 St. | |
| 2802 | | Lichtschacht dirket beim Einbau | 100 x 85 - 110 x 40 | 1 St. | |
| 2803 | | oder auch nachträglich, ohne erneutes | 100 x 100 - 125 x 40 | 1 St. | |
| 2804 | | bohren um bis zu 25 cm an die Gelände- | 100 x 125 - 150 x 40 | 1 St. | |
| 2805 | | höhe angepasst werden. Mit entsprechenden Rosten Mit geeignetem Befestigungsset druckwasserdicht bis zur Höhe des Grundelements montierbar PKW befahrbar | 125 x 100 - 125 x 40 | 1 St. | |
| 2806 |  | MEAMAX Zwischenelement | 80 x 35 x 40 | 1 St. | |
| 2807 | | Zur weiteren Erhöhung um + 35 cm. | 100 x 35 x 40 | 1 St. | |
| 2808 | | Bis zu 3 Zwischenelemente pro MEAMAX Element montierbar | 125 x 35 x 40 | 1 St. | |

| Art.# | | Zubehör für MEAMAX Lichtschächte | VE | Lagerartikel |
|-------|--|---|-------|--------------|
| 70845 | | MEASTOP PRO Komplett | 1 St. | X |
| 2822 | | MEASTOP PRO Entwässerungsanschluss | 1 St. | |
| 2821 | | MEASTOP PRO Rückflussverhinderer | 1 St. | |



| Art.# | | MEA MULTINORM Lichtschacht "3 in 1" | B x H x T cm | VE | Lagerartikel |
|-------|---|---|---------------|-------|--------------|
| 2815 |  | Der millionenfach bewährte Lichtschacht | 80 x 60 x 40 | 1 St. | X |
| 2816 | | vielseitiges Programm aus glasfaserverstärktem | 80 x 100 x 40 | 1 St. | |
| 2817 | | Polyester (UP-GF), bis zu 70 cm Tiefe und | 100 x 60 x 40 | 1 St. | |
| 2818 | | bis 200 cm Breite, witterungsbeständig und leicht | 100 x 100x 40 | 1 St. | X |
| 2819 | | zu reinigen, für mehr Licht und Luft in Kellerräumen. | 100 x 130x 40 | 1 St. | |
| 2820 | | Mit Entwässerungsöffnung | 125 x 100x 40 | 1 St. | X |
| 2825 |  | MEA MULTINORM Lichtschachtaufsatz | 80 x 35 x 40 | 1 St. | X |
| 2826 | | Höhenausgleich für den Lichtschacht | 100 x 35 x 40 | 1 St. | X |
| 2827 | | von 8 - 33 cm | 125 x 35 x 40 | 1 St. | X |

| Art.# | | Zubehör für MEA Multinorm Lichtschächte | VE | Lagerartikel |
|-------|--|--|-------|--------------|
| 2830 | | MEA Entwässerungsanschluss incl. Schmutzsieb | 1 St. | X |

Stand: 24.04.2026

3.3

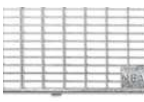
Sicherungsketten und Befestigungen für MEA Lichtschächte

| Art.# | | Bezeichnung | VE | Lagerartikel |
|-------|---|---|-------|--------------|
| 2833 |  | Sicherungsketten für Lichtschachtaufsätze und MEAMAX Zwischenelemente, 35 cm lang, Set= 2 Stück | 1 St. | X |
| 2835 |  | Befestigungsset Universal Standard | 1 St. | X |
| 2836 | | Befestigungsset Universal Dämmung bis 80 mm | 1 St. | X |
| 2837 | | Befestigungsset Universal Dämmung bis 120 mm | 1 St. | X |
| 2838 | | Befestigungsset Universal Dämmung bis 160 mm | 1 St. | X |
| 2839 | | Befestigungsset Universal Dämmung bis 300 mm | 1 St. | |


Gitterrosten begehbar für MEA Lichtschächte

| Art.# | | Bezeichnung | Abmessung | VE | Lagerartikel |
|-------|--|---|---------------|-------|--------------|
| 2840 |  | Gitterrost, Masche 30 / 10 für 80 cm Lichtschächte | 84 x 41,5 cm | 1 St. | X |
| 2841 | | Gitterrost, Masche 30 / 30 für 80 cm Lichtschächte | 84 x 41,5 cm | 1 St. | X |
| 2842 | | Gitterrost, Streckmetall für 80 cm Lichtschächte | 84 x 41,5 cm | 1 St. | |
| 2845 |  | Gitterrost, Masche 30 / 10 für 100 cm Lichtschächte | 104 x 41,5 cm | 1 St. | X |
| 2846 | | Gitterrost, Masche 30 / 30 für 100 cm Lichtschächte | 104 x 41,5 cm | 1 St. | X |
| 2847 | | Gitterrost, Streckmetall für 100 cm Lichtschächte | 104 x 41,5 cm | 1 St. | X |
| 2850 |  | Gitterrost, Masche 30 / 10 für 125 cm Lichtschächte | 129 x 41,5 cm | 1 St. | X |
| 2851 | | Gitterrost, Masche 30 / 30 für 125 cm Lichtschächte | 129 x 41,5 cm | 1 St. | X |
| 2852 | | Gitterrost, Streckmetall für 125 cm Lichtschächte | 129 x 41,5 cm | 1 St. | |

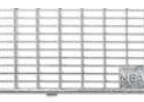
Gitterrosten befahrbar für MEA Lichtschächte

| | | | | | |
|------|---|---|---------------|-------|--|
| 2855 |  | Gitterrost, Masche 30 / 10 für 80 cm Lichtschächte | 84 x 41,5 cm | 1 St. | |
| 2856 | | Gitterrost, Masche 30 / 10 für 100 cm Lichtschächte | 104 x 41,5 cm | 1 St. | |
| 2857 | | Gitterrost, Masche 30 / 10 für 125 cm Lichtschächte | 129 x 41,5 cm | 1 St. | |



MEA- Lüftungsschacht

| Art.# | | Bezeichnung | B x H x T cm | VE | Lagerartikel |
|-------|---|--|--------------|-------|--------------|
| 2860 |  | aus glasfaserverstärktem Polyester, weiß, für Be- und Entlüftungsöffnungen unterhalb der Geländeoberfläche, Stapelbar bis zu 7 Stück übereinander. Einfache 1- Mann- Montage | 42 x 42 x 25 | 1 St. | |
| 2867 | | Befestigungsset für MEA Lüftungsschacht | | 1 St. | |


Gitterrosten begehbar für MEA Lüftungsschacht


| | | | | | |
|------|---|----------------------------|-----------|-------|--|
| 2863 |  | Gitterrost, Masche 30 / 10 | 41 x 24,3 | 1 St. | |
| 2864 | | Gitterrost, Masche 30 / 30 | 41 x 24,3 | 1 St. | |
| 2865 | | Gitterrost, Streckmetall | 41 x 24,3 | 1 St. | |

Zubehör druckwasserdichte Lichtschächte

| Art.# | | Bezeichnung | VE | Lagerartikel |
|-------|---|--|-------|--------------|
| 70839 | | weber.sys 981 Streifen 1,0 x 0,5 m schiebefestes Glasseidengewebe als Einlage für D 24 Reaktivabdichtung | 1 St. | |
| 70838 |  | 0,15 - 0,25 l weber.prim 801 gebrauchsfertige lösemittelfreie Grundierung für stark saugende Untergründe innen u. außen | 1 l | |
| 70837 |  | weber.tec Superflex D 24 Reaktivabdichtung, bitumenfrei hochflexibel | 24 kg | |

MEALUXIT Zargenfenstersysteme


| Art.# | | Bezeichnung | B x H x T cm | VE | Lagerartikel |
|-----------------------|--|---|---------------|-------|--------------|
| MEALUXIT Zarge | | | | | |
| 2870 |  | aus verstärktem Polyester, weiß | 100 x 60 x 30 | 1 St. | |
| 2871 | | vollgedämmt, für den Einsatz in Betonwänden und gemauerten Wänden. | 100 x 60 x 24 | 1 St. | |
| | | Als Einbauhilfe wird die Wechselzarge komplett mit Holzabstützrahmen und Lochbändern zur Befestigung an der Schalung geliefert. | | | |

| Art.# | | Bezeichnung | B x H cm | VE | Lagerartikel |
|---------------------------------|---|---|----------------|-------|--------------|
| MEALUXIT Fenstereinsätze | | | | | |
| 2880 |  | Fenstereinsatz Komfort , weiß | 100 x 60 DIN R | 1 St. | |
| 2890 | | zum Einsetzen in die Mealuxit Zarge | 100 x 60 DIN L | 1 St. | |
| | | Einhand Dreh / Kipp Beschlag DIN R/L Uw= 1,3W/m²K, modernes Design 5 Kammer- Profil 70 mm Flügelstärke 73 mm Blendrahmenstärke Wärmeschutzverglasung Ug=1,1 W/ m²K | | | |
| 2881 | | Fenstereinsatz Premium , weiß | 100 x 60 DIN R | 1 St. | |
| 2891 | | zum Einsetzen in die Mealuxit Zarge | 100 x 60 DIN L | 1 St. | |
| | | Einhand Dreh / Kipp Beschlag DIN R/L Uw=0,85 W/m²K, modernes Design 7 Kammer- Profil 82 mm Flügelstärke 82 mm Blendrahmenstärke Wärmeschutzverglasung Ug=0,6 W/ m²K | | | |

Stand: 24.04.2026


3.5

Luftschichtanker Well- L- Luftschichtanker V4A

| Art.# | | Bezeichnung | Schalenabstand bis | Abmessung | VE | Lagerartikel |
|-------|---|------------------------|--------------------|--------------|---------|--------------|
| 1560 |  | Besonders rationell | 100 mm | 3,0 x 225 mm | 250 St. | X |
| 1566 | | zu verarbeiten, da das | 125 mm * | 4,0 x 250 mm | 250 St. | |
| 1567 | | Abwinkeln des Ankers | 150 mm * | 4,0 x 275 mm | 250 St. | |
| 1568 | | entfällt. | 175 mm * | 4,0 x 300 mm | 250 St. | X |
| 1569 | | bauaufsichtlich* | 215 mm * | 4,0 x 340 mm | 250 St. | X |
| 1570 | | zugelassen - 250 mm | 275 mm * | 4,0 x 400 mm | 250 St. | X |
| | | Schalenabst. | | | | |



Dübelanker mit Welle V4A

mit Zulassung


| Art.# | | Bezeichnung | Schalenabstand bis | Abmessung | VE | Lagerartikel |
|-------|---|----------------------------|--------------------|--------------|---------|--------------|
| 70747 |  | Für die nachträgliche | 45 mm | 4,0 x 180 mm | 250 St. | X |
| 1303 | | Verblendung und Isolie- | 115 mm | 4,0 x 250 mm | 250 St. | |
| 1304 | | rung von bestehendem | 140 mm | 4,0 x 275 mm | 250 St. | X |
| 1305 | | Mauerwerk. Kein | 165 mm | 4,0 x 300 mm | 250 St. | X |
| 1308 | | Abwinkeln nötig | 185 mm | 4,0 x 320 mm | 250 St. | X |
| 1306 | | bauaufsichtlich zugelassen | 215 mm | 4,0 x 350 mm | 250 St. | X |
| 1307 | | - 250 mm Schalenabst. | 265 mm | 4,0 x 400 mm | 250 St. | X |

Multi - Luftschichtanker V4A

Mauer- und Luftschichtanker, DIN 1053, Edelstahl V4A gem. Werkstoff- Nr. 1.4401

| Art.# | | Bezeichnung | Schalenabstand bis | Abmessung | VE | Lagerartikel |
|-------|---|--------------------------------|--------------------|-----------|---------|--------------|
| 1408 |  | Multi- Luftschichtanker | 100 mm | 250 mm | 250 St. | X |
| 1409 | | Zum Einlegen in die | 130 mm | 280 mm | 250 St. | X |
| 1410 | | Dünnbett- und Normal- | 150 mm | 300 mm | 250 St. | X |
| 1411 | | mörtelfuge. Für das | 170 mm | 320 mm | 250 St. | X |
| | | zweischalige Mauer- | | | | |
| | | werk mit und ohne | | | | |
| | | Isolierung. Bis 170 mm | | | | |
| | | Schalenabstand | | | | |
| | | Zul.Nr. Z-17.1-633 | | | | |
| 1414 |  | Multi-Plus- | 170 mm | 320 mm | 250 St. | X |
| 1412 | | Luftschichtanker | 190 mm | 340 mm | 250 St. | X |
| 1413 | | für Schalenabstände | 210 mm | 360 mm | 250 St. | X |
| 70767 | | bis 250 mm | 230 mm | 380 mm | 250 St. | X |
| 70764 | | Zul.Nr. Z-17.1-888 | 250 mm | 400 mm | 250 St. | |






Uni- Einschraubanker V4A

| Art.# | | Bezeichnung | Schalenabstand bis | Abmessung | VE | Lagerartikel |
|-------|---|-------------------------|--|--------------|---------|--------------|
| 1540 |  | Für die nachträgliche | 80 mm | 3,0 x 180 mm | 250 St. | X |
| 1541 | | Verblendung von Holz- | 110 mm | 3,0 x 210 mm | 250 St. | X |
| 1547 | | Unterkonstruktionen. | 115 mm | 4,0 x 235 mm | 250 St. | X |
| 1548 | | Besonders rationell mit | 140 mm | 4,0 x 260 mm | 250 St. | X |
| 1549 | | Akkuschrauber oder | 170 mm | 4,0 x 300 mm | 250 St. | |
| 71139 | | Bohrmaschine zu | 200 mm | 4,0 x 330 mm | 250 St. | X |
| | | montieren. | bauaufsichtlich zugel. bis 200 mm Schalenabstand bei 4 mm Ankern | | | |


Stand: 24.04.2026

4.1

Zubehör für Luftschichtanker

| Art.# | | Bezeichnung | Abmessung mm | VE | Lagerartikel |
|-------|---|---|--------------|---------|--------------|
| 1603 |  | Kreuzschlitz- Klemmplatte für LSA 3 + 4 mm | 60 | 250 St. | X |
| 1602 |  | Iso- Clip, Dämmstoff- Klemmscheibe mit Abtropfnase für Luftschichtanker aus Draht und Flachstahl von 3,0 - 5,0 mm | 60 | 250 St. | X |
| 1601 |  | Iso- Clip Maxi- Klemmscheibe 100 mm für Multi- Plus- Anker | 100 | 250 St. | X |
| 1702 |  | Einschlagrohr für alle Dübelankerabmessungen | | 1 St. | |
| 1550 |  | Eindrehadapter für Uni Einschraubanker | | 1 St. | X |

Mauerverbinder und Anschlussanker V4A

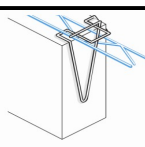
| Art.# | | Bezeichnung | Abmessung mm | VE | Lagerartikel |
|-------|---|--|---------------|---------|--------------|
| 1502 |  | Mauerverbinder MV 300 / 7 V4A | 300x20x0,7 | 250 St. | |
| 1504 | | Mauerverbinder MV 300 / 5 V4A | 300x15x0,5 | 250 St. | X |
| 1510 |  | PB- Anschlussanker PB 15, V4A Für den Einsatz im Wandanschluss / Schienensystem Profil HMS 25/15-HTA 28/15. Wird in Abständen in die Maueranschlussschiene eingelegt und zur Verankerung in die Lagerfuge eingeklebt . | 150x30x0,8 | 100 St. | X |
| 71012 |  | Ankerschiene 28 / 15 FV | 3,05 m | 1 St. | X |
| 71241 | | Ankerschiene 38 / 17 FV | 3,05 m | 1 St. | X |
| 71327 | | Maueranschlußschiene 25 / 15 Dellenanker, verz. | 2,50 m | 1 St. | X |
| 71319 | | Mauerlochschiene 28 / 15 FV | 3,05 m | 1 St. | X |
| 1515 |  | PB- Bauplattenanker PB 40 V4A Befestigungselement zum dübeln o. nageln | 150x30x30x0,8 | 100 St. | X |
| 1518 | | Blitzdübel, für Bauplattenanker, incl. U- Scheibe | 8x70 | 100 St. | X |

Stand: 24.04.2026

4.2

Murfor Mauerwerksbewehrung

| Art.# | Bezeichnung | Typ | Länge | VE | Lagerartikel |
|-------|--|-----------|--------|---------|--------------|
| 70647 | Bewehrungselemente Typ GER / S Edelstahl Zul. Nr. Z-17.1-541 | Murfor | 170 mm | 250 St. | X |
| 70678 | | Haken | | | |
| 70679 | | Murfor | 3,05 m | 25 St. | X |
| | | Bewehrung | 4,10 m | 25 St. | X |



| Öffnungsweite bis | Wanddicke [mm] | Anzahl mit Murfor® GER/S-50 bewehrte Lagerfugen für Übermauerungshöhe ¹⁾ ab Oberkante Grenadierschicht [mm] | | | | | | | | Verankerungs- länge / Auflager [mm] | Länge Murfor®-Bewehrung [mm] |
|------------------------|----------------|--|-----|-----|------|-----|-------------|-----------------|--------------|---|------------------------------------|
| | | 250 | 300 | 350 | 375* | 500 | >500 - 1000 | >1000 - 1500 | >1500 - 2000 | | |
| 90 mm bis 115 mm | 1000 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 250 | 1500 |
| | 1250 | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 250 | 1750 |
| | 1500 | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 250 | 2000 |
| | 1750 | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 250 | 2250 |
| | 2000 | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | 250 | 2500 |
| | 2250 | | | | | 1 | 1 | 2 | 2 | 250 | 2750 |
| | 2510 | | | | | | 1 | 2 | 2 | 250 | 3010 |
| | 2750 | | | | | | | 1 | 2 | 250 | 3250 |
| nur 115 mm | 3010 | | | | | | | 1 ¹⁾ | 2 | 250 | 3510 |

Stein Höhen: 52 mm bzw. = 71 mm / Stein Höhen: 113 mm
¹⁾ bezogen auf eine min. Übermauerungshöhe von 0= 652 mm

Bewehrte Mauerwerksstürze in Verblendschalen aus Ziegelmauerwerk

- Zulassung Z-17.1-541 vom 09.11.2015 für Murfor® Mauerwerksbewehrung beachten
- Grenadierschichten mit Sturzhaaken LHK/S mind. in jeder 3. Fuge
- Schalendicke 90 mm / 115 mm
- Mörtelgruppe IIa
- Expositionsklassen XC1 - XC4, XF1, XA1
- bis max. 20 m über Geländeroberkante
- alle Ziegel im Sturzbereich vollflügig vermauert, keine offenen Stoßfugen, Gerüstanker etc.
- ansonsten gilt DIN 1053

¹⁾ mindestens drei Steintagen
 Standardelement 3,05 m
 Standardelement 3,65 m oder 4,10 m

Murfor® Bewehrung:

- Murfor® GER/S-50
- Murfor® +S 3,65 & 4,56mm
- 90mm Schalendicke: LHK/S 150
- 115mm Schalendicke: LHK/S 170

Murfor Compact E-70 Sturzbewehrung auf der Rolle

| Art.# | Bezeichnung | Typ | Länge | VE | Lagerartikel |
|-------|---|--------------|--------|---------|--------------|
| 71267 | Mauerwerksstürze in Verblendschalen aus Ziegel oder Betonsteinen ohne Vernadeln auch mit Zulassung für Läufererschicht Zulassungsnummer: Z-17.5-1296 | Compact E-70 | 30 m | 1 Rl. | X |
| 71268 | | Haken MC70 | LH 160 | 100 St. | X |
| 71269 | | Haken MC70 | LH 35 | 100 St. | X |



Jede dritte Fuge im Sturz ein Haken

Erforderliche Anzahl bewehrter Lagerfugen für Stürze aus Ziegel- oder Betonsteinmauerwerk mit untergehängter Grenadierschicht

| H _ü \ L _w | 510 | 760 | 1010 | 1260 | 1510 | 1760 | 2010 | 2260 | 2510 | 2760 | 3010 |
|---------------------------------|-----|-----|------|------|------|------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 250 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | nicht möglich | nicht möglich | nicht möglich | nicht möglich | nicht möglich |
| 333 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | nicht möglich | nicht möglich | nicht möglich | nicht möglich |
| 417 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | nicht möglich | nicht möglich | nicht möglich | nicht möglich |
| 500 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | nicht möglich | nicht möglich |
| 583 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | nicht möglich |
| 667 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 750 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 1000 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 1250 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 1500 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 |
| 1750 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 |
| 2000 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 |



Jede Fuge im Sturz ein Haken

Erforderliche Anzahl bewehrter Lagerfugen für Stürze aus Ziegelmauerwerk mit untergehängter Läufererschicht


| H _ü \ L _w | 510 | 760 | 1010 | 1260 | 1510 | 1760 | 2010 | 2260 | 2510 | 2760 | 3010 |
|---------------------------------|-----|-----|------|------|------|------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 250 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | nicht möglich | nicht möglich | nicht möglich | nicht möglich | nicht möglich |
| 333 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | nicht möglich | nicht möglich | nicht möglich | nicht möglich |
| 417 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | nicht möglich | nicht möglich | nicht möglich |
| 500 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | nicht möglich | nicht möglich |
| 583 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 |
| 667 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 750 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 1000 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| 1250 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 |
| 1500 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 |
| 1750 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 |
| 2000 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 |

H_ü - Übermauerungshöhe (mm), L_w - lichte Weite (mm) nur Wanddicke 115mm

Stand: 24.04.2026

4.3


Befestigungsartikel

| Art.# | | Bezeichnung | Abmessung mm | VE | Lagerartikel |
|-------|---|---|--------------|---------|--------------|
| 1729 |  | Stahlnägel Senkkopf geriffelt | 3,5 x 35 | 250 St. | X |
| 1730 | | | 3,5 x 45 | 250 St. | X |
| 1733 | | | 4,5 x 50 | 250 St. | X |

| | | | | | |
|------|---|------------------------------|-----|---------|----------|
| 1819 |  | Leichtbauplattenanker | 60 | 500 St. | X |
| 1820 | | | 75 | 500 St. | X |
| 1821 | | | 100 | 250 St. | |
| 1822 | | | 125 | 250 St. | X |
| 1823 | | | 150 | 250 St. | X |
| 1824 | | | 200 | 250 St. | X |

| | | | | | |
|------|---|-------------------------------|----------|--------|----------|
| 1747 |  | Leichtbauplattenstifte | 3,1 x 60 | 2,5 kg | X |
| 1748 | | | 3,1 x 70 | 2,5 kg | |
| 1749 | | | 3,1 x 80 | 2,5 kg | |


| | | | | | |
|-------|---|---------------------------|-----------|--------|----------|
| 70832 |  | Drahtstifte, blank | 2,8 x 65 | 2,5 kg | X |
| 70833 | | | 3,1 x 80 | 5,0 kg | X |
| 70834 | | | 3,8 x 100 | 5,0 kg | X |
| 71085 | | | 2,5 x 55 | 2,5 kg | X |
| 71336 | | | 1,6 x 30 | 1,0 kg | X |

| | | | | | |
|-------|---|---|---------------|--------|----------|
| 71340 |  | Doppelkopfnägel auch Schalungsnägel genannt | 3,1 x 65 / 75 | 5,0 kg | X |
| | | | | | |


Stand: 24.04.2026

4.4

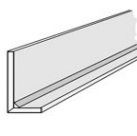
Deckenrandschalung

| Art.# | | Bezeichnung | Größe / cm | VE / m | | Lagerartikel |
|-------|---|--------------------------------------|----------------|--------|--|--------------|
| 2001 |  | rekord | 200 x 16 x 3,5 | 416 | | |
| 2002 | | Deckenrandschalung Typ XPS 35 | 200 x 18 x 3,5 | 400 | | |
| 2003 | | Randelement aus Extruderschaum. | 200 x 20 x 3,5 | 352 | | X |
| 2004 | | WLG 035, mit Nut + Feder | 200 x 22 x 3,5 | 344 | | X |
| 2005 | | Faserzementfuß 7 x 0,4 cm. | 200 x 25 x 3,5 | 288 | | X |

Werbeaufdruck Ihres Firmennamens: Mindestabnahme 1 Palette

| | | | | | | |
|------|---|--------------------------------------|----------------|-----|--|--|
| 2030 |  | rekord | 200 x 16 x 5,0 | 288 | | |
| 2031 | | Deckenrandschalung Typ XPS 50 | 200 x 18 x 5,0 | 288 | | |
| 2032 | | Randelement aus Extruderschaum. | 200 x 20 x 5,0 | 240 | | |
| 2033 | | WLG 035, mit Nut + Feder | 200 x 22 x 5,0 | 240 | | |
| 2034 | | Faserzementfuß 7 x 0,4 cm. | 200 x 25 x 5,0 | 216 | | |


Werbeaufdruck Ihres Firmennamens: Mindestabnahme 1 Palette

| | | | | | | |
|------|--|-------------------------------------|----------------|-----|--|---|
| 2021 |  | Deckenrandschalung Typ Kafix | 125 x 16 x 1,0 | 180 | | |
| 2022 | | Randelement aus Holzbeton. | 125 x 18 x 1,0 | 180 | | X |
| 2023 | | Baustoffklasse B1 DIN 4102 | 125 x 20 x 1,0 | 180 | | |
| 2024 | | HB- Fuß 7 x 1 cm. | 125 x 22 x 1,0 | 180 | | |
| 2025 | | | 125 x 24 x 1,0 | 180 | | X |

| | | | | | | |
|-------|---|-----------------------------------|------------------|-----|--|---|
| 71245 |  | Deckenrandschalung Typ LT | 125 x 20 x 1,0 | 220 | | X |
| 71246 | | Randelement aus Holzbeton. | 125 x 22 x 1,0 | 165 | | X |
| 71247 | | HB- Fuß 6 x 1 cm mit Betonkontakt | 125 x 24,5 x 1,0 | 165 | | X |

Wichtig: Evtl. notwendige obere Abspannung vor dem Betonieren eigenverantwortlich prüfen!


TKR Ringbalkenschalung

| Art.# | | Bezeichnung | Länge cm | Breite cm | Höhe cm | VE / m | Lagerartikel |
|-------|---|-------------------------------|----------|-----------|---------|--------|--------------|
| 71354 |  | TKR Ringbalkenschalung | 125 | 11,5 | 24,5 | 90,00 | X |
| 71355 | | aus 10mm Holzbeton | 125 | 17,5 | 24,5 | 60,00 | X |
| 71356 | | mit Abstandhaltern | 125 | 24,0 | 24,5 | 45,00 | X |
| 71347 | | Längen: | 200 | 11,5 | 24,5 | 144,00 | X |
| 71358 | | 125 cm bzw 200 cm | 200 | 15,0 | 24,5 | 120,00 | X |
| 71365 | | mit Betonkontakt | 200 | 17,5 | 20 | 112,00 | X |
| 71348 | | | 200 | 17,5 | 24,5 | 96,00 | X |
| 71359 | | | 200 | 20,0 | 24,5 | 72,00 | X |
| 71349 | | | 200 | 24,0 | 24,5 | 72,00 | X |
| 71357 | | | 200 | 30,0 | 24,5 | 48,00 | X |
| 71369 | | | 200 | 36,5 | 24,5 | 48,00 | X |

| | | | | | | | |
|-------|--|--------------------------|-----|------|------|-------|---|
| 71381 | | TKR Sturzschalung | 200 | 17,5 | 12,5 | 96,00 | X |
| 71350 | | wie vor, | 200 | 17,5 | 24,5 | 96,00 | X |
| 71351 | | jedoch mit Boden | 200 | 24,0 | 24,5 | 72,00 | X |

Andere Abmessungen auf Anfrage

Ringbalken- Einzelecke

| Art.# | | Bezeichnung | Breite cm | Höhe cm | VE | Lagerartikel |
|-------|---|--|-----------|---------|-------|--------------|
| 71093 |  | passend für alle | 11,5 | 24,5 | 1 St. | X |
| 71064 | | Faserzement- Ringbalken- und | 17,5 | 24,4 | 1 St. | X |
| 71090 | | Sturzschalungen. 2 Seitig Betonkontakt | 24 | 24,5 | 1 St. | X |

Eventuelle notwendige obere Abspannung vor dem Betonieren eigenverantwortlich prüfen

Stand: 24.04.2026

5.2

rekord- Ringbalkenschalungen

| Art.# | | Bezeichnung | Breite cm | Höhe cm | VE / m | | Lagerartikel |
|--|---|--|-----------|---------|--------|--|--------------|
| 2240 |  | rekord- | 11,5 | 16,0 | 120,00 | | |
| 2241 | | Ringbalkenschalung | 11,5 | 20,0 | 120,00 | | |
| 2242 | | TYP MBA | 11,5 | 24,5 | 120,00 | | X |
| 2243 | | Holzbetonseitenteile 10 mm werkseitig aufgetragener | 11,5 | 30,0 | 120,00 | | |
| 2245 |  | Betonkontakt | 15,0 | 16,0 | 100,00 | | |
| 2246 | | keine zusätzliche | 15,0 | 20,0 | 100,00 | | |
| 2247 | | Abspannung erforderlich | 15,0 | 24,5 | 100,00 | | |
| 2248 | | 200 cm Elementlänge | 15,0 | 30,0 | 100,00 | | |
| 2250 |  | | 17,5 | 16,0 | 80,00 | | |
| 2251 | | | 17,5 | 20,0 | 80,00 | | X |
| 2252 | | | 17,5 | 24,5 | 80,00 | | X |
| 2253 | | | 17,5 | 30,0 | 80,00 | | |
| 2255 |  | | 20,0 | 16,0 | 70,00 | | |
| 2256 | | | 20,0 | 20,0 | 70,00 | | |
| 2257 | | | 20,0 | 24,5 | 70,00 | | |
| 2258 | | | 20,0 | 30,0 | 70,00 | | |
|  | | | | | | | |
| 2260 |  | | 24,0 | 16,0 | 72,00 | | |
| 2261 | | | 24,0 | 20,0 | 72,00 | | |
| 2262 | | | 24,0 | 24,5 | 72,00 | | X |
| 2263 | | | 24,0 | 30,0 | 60,00 | | |
| 2264 | | | 24,0 | 35,0 | 48,00 | | |
| 2265 |  | | 30,0 | 16,0 | 60,00 | | |
| 2266 | | | 30,0 | 20,0 | 60,00 | | |
| 2267 | | | 30,0 | 24,5 | 60,00 | | X |
| 2268 | | | 30,0 | 30,0 | 50,00 | | |
| 2270 |  | | 36,5 | 16,0 | 48,00 | | |
| 2271 | | | 36,5 | 20,0 | 48,00 | | |
| 2272 | | | 36,5 | 24,5 | 48,00 | | X |
| 2273 | | | 36,5 | 30,0 | 40,00 | | |
| 2290 |  | MBA- Sturzschalung | 11,5 | 24,5 | 120,00 | | |
| 2291 | | wie vor, | 17,5 | 24,5 | 80,00 | | X |
| 2292 | | jedoch mit Boden | 24,0 | 24,5 | 72,00 | | X |


Eventuelle notwendige obere Abspannung vor dem Betonieren eigenverantwortlich prüfen

Andere Abmessungen auf Anfrage

Stand: 24.04.2026

5.3


Bewehrungskörbe und Zubehör


| Art.# | | Bezeichnung | Breite cm | Höhe cm | VE | Lagerartikel |
|-------|---|---------------------------------|-----------|---------|--------|--------------|
| 71166 |  | Bewehrungskorb 4 m Länge | 6 | 15 | 30 St. | X |
| 70777 | | 12 mm Stabstahl, 6 mm Bügel | 12 | 15 | 25 St. | |
| 70778 | | Abstand 10 cm | 17 | 15 | 20 St. | X |
| 71353 | | | 10 | 17 | 24 St. | X |


| Art.# | | Bezeichnung | | VE | Lagerartikel |
|-------|--|--------------------------------|----------|-------|--------------|
| 70986 | | Betonstahl 3,00 m Länge | D= 8 mm | 1 St. | X |
| 70985 | | z.B. für die Längsverbindung | D= 10 mm | 1 St. | X |
| 70944 | | der Bewehrungskörbe | D= 12 mm | 1 St. | X |


| | | | | | |
|-------|--|--|----------|-------|---|
| 70943 | | Betonstahlwinkel 1,00 m x 1,00 m | D= 12 mm | 1 St. | X |
|-------|--|--|----------|-------|---|

Zubehör für Ringbalken, Sturz- und Deckenrandschalung

| Art.# | | Bezeichnung | Größe cm | VE | Lagerartikel |
|-------|---|--|-------------|-------|--------------|
| 2195 |  | Steckbügel für MBA Ringbalken und | für 11,5 er | 1 St. | X |
| 2196 | | Sturzschalungen | für 17,5 er | 1 St. | X |
| 2197 | | | für 24,0 er | 1 St. | X |

| | | | | | |
|------|---|--|--|--------|---|
| 2105 |  | Vario- Schalklammer , verz. Stahlblech, passend für alle Ringanker- u. Sturzschalungen. Für eine zusätzliche Abspannung. Wiederverwendbar 3-4 St. / 2 m Element | | 25 St. | X |
|------|---|--|--|--------|---|


| | | | | | |
|--------|---|---|--------|--------|---|
| 3400 |  | Soudal PU- Montageschaum 1K | 750 ml | 12 Ds. | X |
| 71384 | | Soudal PU- Pistolen- Dosierschaum 1K X-TRA 750 | 500 ml | 12 Ds. | X |
| 3510 | | Soudal PU- Schaum Reiniger | 500 ml | 12 Ds. | X |
| 0073.0 | | Dosierschaumpistole "HaWe" Kunststoff / Metall | | 1 St. | X |


| | | | | | |
|------|---|---|--|--------|---|
| 3510 |  | PU- Schaumreiniger , 500 ml entfernt ausgespritzten nicht ausgehärteten PU- Schaum | | 12 Ds. | X |
|------|---|---|--|--------|---|


Stand: 24.04.2026


5.4

Zubehör für Ringbalken- und Sturzschalungen



| Art.# | | Bezeichnung | Bedarf | VE | Lagerartikel |
|-------|---|--|-----------------------|--------|--------------|
| 2170 |  | Elementausrichter für Ringbalkenschalung Hart- PVC, fixiert die Schalungselemente einfach und schnell | 4-6 St. je Element | 80 St. | X |

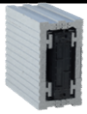
| | | | | | | |
|------|---|---|-------------|--------------------------|--------|----------|
| 2171 |  | HB Top- Verbinder- Set, V2A Set mit 2 Stück HB Top- Verbinder und 1 St. Ankerdraht | für 11,5 er | 3-4 Set je Element | 50 St. | X |
| 2172 | | | für 15,0 er | | 50 St. | |
| 2173 | | | für 17,5 er | | 50 St. | X |
| 2174 | | | für 20,0 er | | 50 St. | |
| 2175 | | | für 24,0 er | 3-4 Set je Element | 50 St. | |
| 2176 | | | für 30,0 er | | 50 St. | |
| 2177 | | | für 36,5 er | | 50 St. | |

| | | | | | |
|------|---|--|--------------------------|---------|----------|
| 2178 |  | HB Top- Verbinder V2A für die obere Abspannung von Ringbalken- u. Sturzschalungen | 4-6 St. je Element | 100 St. | X |
|------|---|--|--------------------------|---------|----------|

| | | | | | | |
|------|---|----------------------------|-------------|--------------------------|--------|--|
| 2167 |  | Ankerdraht, einzeln | für 11,5 er | 3-4 St. je Element | 50 St. | |
| 2168 | | | für 17,5 er | | 50 St. | |
| 2169 | | | für 24,0 er | | 50 St. | |

| | | | | | |
|------|--|---|-----------------|--------|--|
| 2180 | | Fixierklammer Hart- PVC, 145 mm Abspannung bei XPS- Deckenrand- und Ringbalkenschalung | 1-2 St. je m | 50 St. | |
|------|--|---|-----------------|--------|--|

| | | | | | |
|--------|---|--|---------------|----------|----------|
| 2501 |  | Bindendraht- Mäuschen, gegläht, 1,4mm | 20 kg / Eimer | 1 St. | X |
| 88.112 | | Ösendraht einfach | 120 x 1,0 mm | 1000 St. | X |
| 89.212 |  | Ösendraht doppelt | 120 x 1,0 mm | 1000 St. | X |
| 89.214 | | Ösendraht doppelt | 140 x 1,0 mm | 1000 St. | X |
| 60.001 | | Drillapparat mit Gummigriff | | 1 St. | X |


| Art.# | | Bezeichnung | Größe | VE | Lagerartikel |
|-------|---|---|-----------------------------|--------|--------------|
| 2090 |  | Gurtkasten ESM Vario, 45 mm Verstellbereich Hart- PVC, wärmedämmend nach DIN 4108 enorme Zeit- u. Kostenersparnis. | 249x120x240 H x B x T mm | 12 St. | X |

Stand: 24.04.2026

5.5

Zubehör für zweischaliges Mauerwerk

Kerndämmplatten KD 2 / KD 4

| Art.# | | Bezeichnung | Stärke | VE / Pal | VE / Pak. | Lagerartikel |
|-------|---|------------------------------------|--------|-----------------------|----------------------|--------------|
| 7724 |  | WLG 035, glasvlies- kaschiert | 40 mm | 225,00 m ² | 9,000 m ² | |
| 7725 | | für Wärmedämmung von zweischaligem | 50 mm | 187,50 m ² | 7,813 m ² | |
| 7726 | | Mauerwerk. Bauaufsichtl. Zulassung | 60 mm | 150,00 m ² | 6,250 m ² | X |
| 7728 | | DIN 4102-A2, nicht brennbar | 80 mm | 112,50 m ² | 4,688 m ² | X |
| 7730 | | 1250 x 625 mm | 100 mm | 93,74 m ² | 3,910 m ² | X |
| 7732 | | | 120 mm | 75,00 m ² | 3,125 m ² | |
| 7734 | | | 140 mm | 56,26 m ² | 2,343 m ² | |
| 70698 | | WLG 032, glasvlies- kaschiert | 60 mm | 125,00 m ² | 6,250 m ² | X |
| 70691 | | | 80 mm | 93,76 m ² | 4,688 m ² | X |
| 70718 | | | 100 mm | 78,12 m ² | 3,906 m ² | X |

Haustrennwandplatte

| Art.# | | Bezeichnung | Stärke | VE / Pal. | Lagerartikel |
|-------|--|---|--------|----------------------|--------------|
| 7738 | | aus Steinwolle, WLG 035, Feuerwiderstand A1 | 20 mm | 136,8 m ² | X |
| 7739 | | nach DIN EN 13501-1 | 30 mm | 91,2 m ² | X |
| 7740 | | 1200 x 1900 mm | 40 mm | 68,4 m ² | X |


Dämmrandstreifen XPS + BG Triotherm

| Art.# | | Bezeichnung | Abmessungen | VE | Lagerartikel |
|-------|---|-------------------------------------|------------------------------------|--------------|--------------|
| 2010 |  | Typ XPS, WLG 032 | 1250x 100 x 80 mm | 375,0 m | X |
| 2012 | | Zum Auskleiden und Überbrücken von | 1250 x 120 x 80 mm | 312,5 m | X |
| 2014 | | Hohlräumen zwischen Hintermauer- | 1250 x 140 x 80 mm | 250,0 m | X |
| 2016 | | werk und Vorsatzschale. Verhindert | 1250 x 160 x 80 mm | 187,5 m | X |
| 2018 | | Wärmebrücken im mehrschaligen | 1250 x 180 x 80 mm | 187,5 m | X |
| 2020 | | Mauerwerk | 1250 x 200 x 80 mm | 187,5 m | X |
| 70973 |  | BG Triotherm+ Profil | 1175 x 70 x 85 mm | 1 St. | |
| 71186 | | lastaufnehmende, formstabile | 1175 x 80 x 85 mm | 1 St. | |
| 70971 | | EPS Profile zur Montage von | 1175 x 100 x 85 mm | 1 St. | |
| 70974 | | Bauelementen. Robuste, widerstands- | 1175 x 120 x 85 mm | 1 St. | |
| 70972 | | fähige thermisch isolierte | 1175 x 140 x 85 mm | 1 St. | |
| 70975 | | Lastabtragung | 1175 x 160 x 85 mm | 1 St. | |
| 70976 | | form- und volumenbeständig | 1175 x 180 x 85 mm | 1 St. | |
| 70977 | | endlose Verlegung durch | 1175 x 200 x 85 mm | 1 St. | |
| 70978 | | Schwalbenschwanzverbindung | 1175 x 230 x 85 mm | 1 St. | |
| 71122 | | | BG Rahmenfixierschraube | 7,5 x 112 mm | 100 St. |
| 71275 | FK-T30 VZ | | 7,5 x 122 mm | 100 St. | |
| 71167 | für die mechanische Befestigung | | 7,5 x 132 mm | 100 St. | |
| 71276 | der BG Triotherm+ Profile | | 7,5 x 152 mm | 100 St. | |
| 71223 | | | 7,5 x 182 mm | 100 St. | |
| 70982 | | | 7,5 x 212 mm | 100 St. | |
| 70979 | | | 7,5 x 252 mm | 50 St. | |
| 70980 | | | 7,5 x 300 mm | 50 St. | |
| 71114 | | | 7,5 x 350 mm | 50 St. | |
| 70981 | | | BG Hybrid Polymer Power Fix | 600 ml | 1 St. |


Stand: 24.04.2026

6.1

sonstige Dämmplatten


| Art.# | | Stärke / mm | Bezeichnung | VE / m ² | Lagerartikel |
|-------|---|-------------|--|---------------------|--------------|
| 70859 |  | 10 | Mehrzweckdämmplatte EPS 035 100 DEO/WAB | 24,0 | |
| 70860 | | 20 | Druckbelastbare Hartschaum-Dämmplatte | 12,0 | |
| 70861 | | 30 | 100 kPa | 8,0 | |
| 70862 | | 40 | mit glatten Kanten für vielfältige Einsatzmöglichkeiten. | 6,0 | |
| 70863 | | 50 | Plattenmaß: 500 x 1000 mm | 4,5 | |
| 70652 | | 60 | B1 nach DIN 4102 FCKW- frei | 4,0 | |
| 70864 | | 70 | voll recyclebar | 3,5 | |
| 70866 | | 80 | | 3,0 | |
| 70865 | | 100 | | 2,0 | |


| | | | | | |
|-------|--|-----|--|------|--|
| 70876 | | 10 | Mehrzweckdämmplatte EPS 032 100 DEO/WAB | 24,0 | |
| 70877 | | 20 | Druckbelastbare Hartschaum-Dämmplatte | 12,0 | |
| 70878 | | 30 | 100 kPa | 8,0 | |
| 70879 | | 40 | mit glatten Kanten für vielfältige Einsatzmöglichkeiten. | 6,0 | |
| 70880 | | 50 | Plattenmaß: 500 x 1000 mm | 4,5 | |
| 70881 | | 60 | B1 nach DIN 4102 FCKW- frei | 4,0 | |
| 70882 | | 70 | voll recyclebar | 3,5 | |
| 70883 | | 80 | | 3,0 | |
| 70884 | | 100 | | 2,0 | |


| | | | | | |
|-------|---|-----|--|------|--|
| 70867 |  | 10 | Mehrzweckdämmplatte EPS 035 150 DEO/WAB | 24,0 | |
| 70868 | | 20 | Druckbelastbare Hartschaum-Dämmplatte | 12,0 | |
| 70869 | | 30 | 150 kPa | 8,0 | |
| 70870 | | 40 | mit glatten Kanten für vielfältige Einsatzmöglichkeiten. | 6,0 | |
| 70871 | | 50 | Plattenmaß: 500 x 1000 mm | 4,5 | |
| 70872 | | 60 | B1 nach DIN 4102 FCKW- frei | 4,0 | |
| 70873 | | 70 | voll recyclebar | 3,5 | |
| 70874 | | 80 | | 3,0 | |
| 70875 | | 100 | | 2,0 | |

sonstige Dämmplatten

| Art.# | | Stärke / mm | Bezeichnung | VE / m ² | Lagerartikel |
|-------|--|-------------|--|---------------------|--------------|
| 70890 | | 20-2 | Trittschall Faltplatte DES sm 045 | 10,0 | |
| 70891 | | 30-3 | Kanten stumpf, ohne Haftstreifen | 10,0 | |
| 70892 | | 35-3 | 10000 x 1000 mm | 10,0 | |

| | | | | | |
|-------|---|------|---|------|--|
| 70907 |  | 20-2 | Trittschalldämmplatte DES sg 040 | 12,0 | |
| 70908 | | 30-2 | Kanten stumpf, | 8,0 | |
| 70909 | | 40-2 | 1000 x 500 mm | 6,0 | |
| 70910 | | 50-2 | | 4,5 | |














| | | | | | |
|-------|---|------|---|------|--|
| 70885 |  | 20-2 | Trittschalldämmplatte DES sm 045 | 12,0 | |
| 70886 | | 30-3 | Kanten stumpf, | 8,0 | |
| 70887 | | 40-3 | 1000 x 500 mm | 6,0 | |
| 70888 | | 50-3 | | 4,5 | |
| 70889 | | 60-3 | | 4,0 | |

| | | | | | |
|-------|--|-----|---|-------|--|
| 70656 |  | 20 | PUR Fußbodendämmplatte | 16,65 | |
| 70657 | | 30 | m. beidseitiger Deckschicht aus Aluminium | 11,52 | |
| 70649 | | 40 | 100 kPa | 8,64 | |
| 70658 | | 50 | Kanten stumpf, WLG 024 | 7,20 | |
| 70655 | | 60 | Plattenmaß: 1200 x 600 mm | 5,76 | |
| 70659 | | 80 | B2 nach DIN 4102-1 | 4,32 | |
| 71238 | | 100 | | 3,60 | |

Stand: 24.04.2026

6.3












Werkzeuge

| Art.# | | Bezeichnung | Größe | VE | Lagerartikel |
|--------|---|--|-------------------------|-------|--------------|
| 04.140 |  | Laupheimer Eimerkelle rostfrei, mit 2-K-Softgriff | L: 140 x B: 60 x 78 mm | 1 St. | X |
| 85.140 |  | Berner Putzkelle rostfrei | L: 140 x B: 65 x 85 mm | 1 St. | X |
| 021.16 |  | Maurerkelle | L: 160 x B: 115 x 80 mm | 1 St. | X |
| 021.18 | | rostfrei, Schwanenhals | L: 180 x B: 125 x 95 mm | 1 St. | X |
| 01.080 |  | Giperspachtel | B: 80 mm | 1 St. | X |
| 01.100 | | rostfrei, | B: 100 mm | 1 St. | X |
| 01.120 | | | B: 120 mm | 1 St. | X |
| 02.120 | | Giperspachtel m. Softgriff | B: 120 mm | 1 St. | X |
| 12.004 |  | Glättkelle, Spezialstahl | 280 x 130 x 0,7 mm | 1 St. | X |
| 12.005 | | Glättkelle, rostfrei | 280 x 130 x 0,7 mm | 1 St. | X |
| 12.006 | | Glättkelle, Kunststoff | 280 x 130 x 0,7 mm | 1 St. | X |
| 62.025 |  | Glättkelle, mit Ergo- Kunststoff Softgriff, rostfrei | 280 x 130 x 0,7 mm | 1 St. | X |
| 13.288 |  | Glättkelle gezahnt 8 x 8 mm rostfrei mit Ergo- Kunststoff Softgriff | 280 x 130 x 0,7 mm | 1 St. | X |
| 13.281 | | Glättkelle gezahnt 10 x 10 mm rostfrei mit Ergo- Kunststoff Softgriff | 280 x 130 x 0,7 mm | 1 St. | X |
| 13.282 | | Glättkelle gezahnt 12 x 12 mm rostfrei mit Ergo- Kunststoff Softgriff | 280 x 130 x 0,7 mm | 1 St. | X |
| 12.017 | | Glättkelle gezahnt 10 x 10 mm Holzgriff | 280 x 130 x 0,7 mm | 1 St. | X |
| 89.004 |  | Innen- Eckenkelle rot lack. Holzheft | 120 / 97 x 97 mm | 1 St. | X |
| 89.006 |  | Außen- Eckenkelle rot lack. Holzheft | 120 / 97 x 97 mm | 1 St. | X |
| 2713.0 |  | Schleifbrett, Styrox | 270 x 130 mm | 1 St. | X |
| 3816.0 | | rostfrei, abgerundete Ecken | 380 x 160 mm | 1 St. | X |
| 15.480 |  | Flächenspachtel, rostfrei, Alu- Rücken | 500 x 45 mm | 1 St. | X |
| 13.600 | | Soft- Handgriff, abgerundete Ecken | 600 x 45 mm | 1 St. | X |
| 138.33 |  | Kunststoff Glättscheibe mit Schwammgummi | 280 x 140 mm | 1 St. | X |
| 1.4824 |  | Porenbeton- Schleifbrett | 500 x 240 x 15 mm | 1 St. | X |
| 2.4824 | | Schichtholz Belag | 500 x 240 mm | 1 St. | X |

Stand: 24.04.2026

6.4



Werkzeuge


| Art.# | | Bezeichnung | Größe | VE | Lagerartikel | | |
|--------|---|---|---|---------------------------------|--------------|-------|---|
| 985.20 |  | Porenbeton- Kleberkelle | 200 x 350 mm | 1 St. | | | |
| 985.24 | | Viereckzahnung | 240 x 350 mm | 1 St. | | | |
| 985.30 | | chromatisiert | 300 x 350 mm | 1 St. | | | |
| 986.11 |  | Kalksandstein- Kleberkelle | 115 x 113 mm | 1 St. | | | |
| 986.17 | | mit | 175 x 113 mm | 1 St. | | | |
| 986.24 | | Halbrundzahnung | 240 x 113 mm | 1 St. | | | |
| 3064.9 |  | Cuttermesser rostfreie Metallführung | 160 mm Länge 18 mm Klingenbreite | 1 St. | X | | |
| 0875.0 | | Cuttermesser Black | 18 mm Klingenbreite | 1 St. | X | | |
| 0401.1 |  | Ersatzklingen 18 mm | Mod. Solingen | 10 St. | X | | |
| 0401.2 | | | Mod. Japan | 10 St. | X | | |
| 1580.0 |  | Universalmesser, mit verstellbarer Klinge, mit Trapezklinge 60 mm | 150 mm | 1 St. | | | |
| 1592.0 | |  | Hakenklinge für Universalmesser | | 5 St. | | |
| 1595.0 | Trapezklingen für Universalmesser | | | 5 St. | | | |
| 18.022 |  | Mauerschnur, Polypropylen neongelb | 100 m / Rolle d= 2 mm | 1 Rl. | X | | |
| | | | | | | | |
| 8713.7 |  | Dämmstoff- Schneidgerät | 137 cm Schnittlänge 33 cm Schnitttiefe | 1 St. | X | | |
| 8713.2 | | | | Ersatz Schneidedraht | 137 cm Länge | 2 St. | X |
| 8712.7 | | | | Gerüsthalterung f. Schneidgerät | | 1 St. | |
| 812.60 |  | Bolzenschneider, Spezialstahl | 620 mm Länge | 1 St. | X | | |
| 812.90 | | | | 900 mm Länge | 1 St. | X | |
| 812.80 | | | | Baustahlgewebeschnneider | 900 mm Länge | 1 St. | X |
| 1711.0 |  | Handrührwerk TMX PRO 1250 1200 W M14 | | 1 St. | | | |
| 09.115 | | | Collomix-Rührer , M 14 | WK 140 M D = 135 mm | 1 St. | X | |
| 58.160 | | | Schaft 590 mm | MK 160 M D = 160 mm | 1 St. | X | |
| 100.10 |  | Baueimer schwarz | 12 l | 1 St. | X | | |
| 170.65 | | Mörtelkübel schwarz | 65 l | 1 St. | X | | |




Stand: 24.04.2026


6.5

Werkzeuge

| Art.# | | Bezeichnung | Größe | VE | Lagerartikel |
|--------|---|---|--------------------|-------|--------------|
| 184.80 |  | Alu- Wasserwaage, weiss, silber elox. | 80 cm Länge | 1 St. | X |
| 184.10 | | 2 Libellen | 100 cm Länge | 1 St. | X |
| 184.20 | | Alu- Wasserwaage, gelb | 200 cm Länge | 1 St. | X |
| 42.200 |  | Alu- Richtlatte mit 2 Libellen und Handgriff | 2000 x 100 x 18 mm | 1 St. | X |
| 41.200 | | Alu- Richtlatte mit 2 Libellen | 2000 x 100 x 18 mm | 1 St. | X |

| | | | | | |
|--------|---|-----------------|------------|-------|---|
| 20.002 |  | Gummi- Aufsätze | für 1250 g | 1 St. | |
| 20.003 | | für Fäustel | für 1500 g | 1 St. | X |

| | | | | | |
|--------|---|---|--------------|--------|---|
| 59-500 |  | Schlosserhammer DIN C41, Eschenstiel | 500 g | 1 St. | X |
| 115.26 | | Flechtermetzze Monierzange | 260 mm Länge | 1 St. | X |
| 70771 |  | Handschuhe Grip Air | Gr. 9 | 1 paar | X |
| 70772 | | Handrücken unbeschichtet | Gr. 10 | 1 paar | X |
| 70835 |  | Handschuhe Flex Plus | Gr. 10 | 1 paar | X |
| 70773 | | Handrücken unbeschichtet | Gr. 11 | 1 paar | X |

| | | | | | |
|--------|---|--|--------------|-------|---|
| 251.63 |  | Schutz- Overall PP, weiß mit Kapuze | Gr. XXL | 1 St. | X |
| 758.50 | | Staubschutztür mit Reißverschluss | 210 x 100 cm | 1 St. | X |
| 6060.2 | | PE Abdeckplane leicht | 4 x 5 m | 1 St. | |

Stand: 24.04.2026

6.6

Werkzeuge

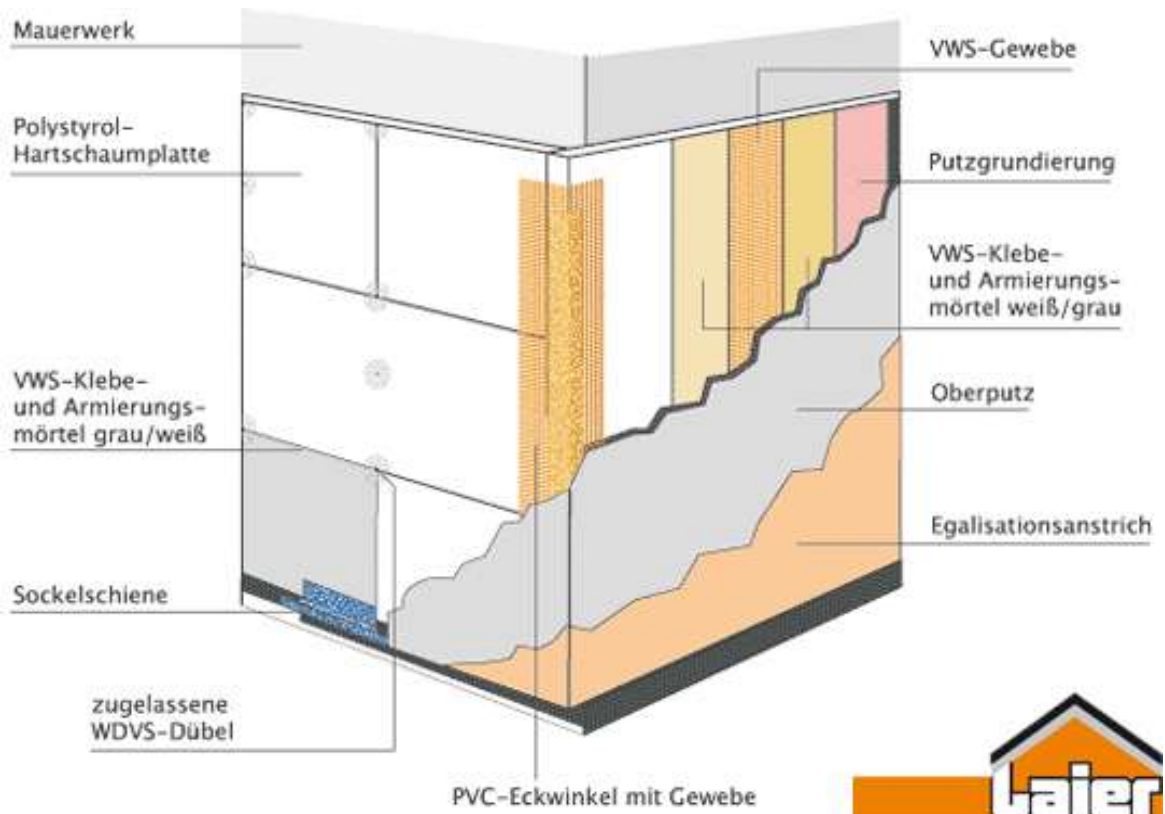
| Art.# | | Bezeichnung | Größe | VE | Lagerartikel | |
|--------|---|---|---|-------|--------------|---|
| 1225.1 |  | Heimwerker- Roller Garnitur inkl. Ku. Abstreifgitter | 250 x 80 mm | 1 St. | X | |
| 6011.8 | | Lackierset inkl. Lackierroller und Wanne | | 1 St. | X | |
| 2625.2 |  | Handwerkerroller mit Steckbügel | 80 x 250 mm | 1 St. | X | |
| 2625.4 | | Ersatzwalze für 2625.2 | 80 x 250 mm | 1 St. | X | |
| 7201.6 |  | Abstreifgitter Kunststoff, bruchfest | 27 x 29 cm | 1 St. | X | |
| 6011.4 |  | Heizkörperroller gelbfaden, 12 mm | 35 x 100 mm | 1 St. | X | |
| 6111.4 | | Ersatzwalze für 7201.6 | 35 x 100 mm | 2 St. | X | |
| 566.50 | | Heizkörperpinsel 50 mm | | | X | |
| 566.75 |  | Pinzel " Schneller Hans " Holzstiel | 75 cm Länge | 1 St. | X | |
| 6022.0 |  | Deckenbürste roher Holzkörper | 170 x 70 mm | 1 St. | X | |
| 652.10 |  | Flächenstreicher mit Eimerhaken | 100 x 30 mm | 1 St. | X | |
| 1160.5 |  | Signierspray inkl. Überkopf- und Schreibdüse | 500 ml | rot | 1 Ds. | X |
| 16.268 | | SDS Hammerbohrer | 8 x 260 mm | 1 St. | X | |
| 16.308 | | Stein | 8 x 310 mm | 1 St. | X | |
| 16.408 | | | 8 x 410 mm | 1 St. | X | |
| 66.100 |  | Dachrinnenschlauch bis 125 mm | 100 m / Rolle bis 125 mm Durchmesser | 1 St. | X | |

Stand: 24.04.2026


6.7




**Wärmedämmverbundsysteme von Laier
mit bauaufsichtlicher Zulassung Nr. Z.33.43-962
Deutsches Institut für Bautechnik**



Laier Wärmedämmverbundsysteme

| Art.# | | Stärke / mm | Bezeichnung | VE / m ² | Lagerartikel |
|-------|---|-------------|---|---------------------|--------------|
| 70302 |  | 20 | WDVS- Dämmplatten EPS 032 Neowall | 12,0 | X |
| 70303 | | 30 | expandiertes Polystyrol nach DIN EN 13163 | 8,0 | X |
| 70304 | | 40 | 1000 x 500 mm stumpf | 6,0 | X |
| 70305 | | 50 | mit allgemeiner bauaufsichtlicher | 4,5 | X |
| 70306 | | 60 | Zulassung Nr. Z-33.43-962 | 4,0 | X |
| 70308 | | 80 | | 3,0 | X |
| 70310 | | 100 | | 2,0 | X |
| 70312 | | 120 | | 2,0 | X |
| 70314 | | 140 | | 1,5 | X |
| 70316 | | 160 | | 1,5 | X |
| 70318 | | 180 | | 1,0 | X |
| 70320 | | 200 | | 1,0 | X |


| | | | | | |
|-------|--|-----|---|------|--|
| 70081 |  | 10 | WDVS- Dämmplatten EPS 034 Neowall | 24,0 | |
| 70082 | | 20 | expandiertes Polystyrol nach DIN EN 13163 | 12,0 | |
| 70083 | | 30 | 1000 x 500 mm stumpf | 8,0 | |
| 70084 | | 40 | mit allgemeiner bauaufsichtlicher | 6,0 | |
| 70085 | | 50 | Zulassung Nr. Z-33.43-962 | 4,5 | |
| 70086 | | 60 | | 4,0 | |
| 70088 | | 80 | | 3,0 | |
| 70090 | | 100 | | 2,0 | |
| 70092 | | 120 | | 2,0 | |
| 70094 | | 140 | | 1,5 | |
| 70096 | | 160 | | 1,5 | |
| 70098 | | 180 | | 1,0 | |
| 70100 | | 200 | | 1,0 | |

Um eine erhöhte Aufheizung der dunklen Plattenoberfläche zu vermeiden, Neowall- Dämmplatten nicht in der Sonne lagern. Die verklebten Dämmplatten vor direkter Sonneneinwirkung schützen und nicht länger als nötig ohne Armierungsschicht offen stehen lassen.


Stand: 24.04.2026

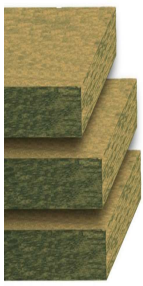
7.1


Laier Wärmedämmverbundsysteme

| Art.# | | Stärke / mm | Bezeichnung | VE / m ² | Lagerartikel |
|-------|---|-------------|--|---------------------|--------------|
| 70204 |  | 40 | Lamellenplatten 041 | 2,88 | |
| 70205 | | 50 | Mineralwolle- Dämmplatte nach DIN 18165 | 1,92 | |
| 70206 | | 60 | nicht brennbar, beidseitig beschichtet | 1,92 | |
| 70208 | | 80 | 120 x 20 cm | 1,44 | |
| 70210 | | 100 | Abreißfestigkeit 80kN/qm | 0,96 | |
| 70212 | | 120 | mit allgemein bauaufsichtlicher | 0,96 | X |
| 70214 | | 140 | Zulassung Nr. Z-33.43-962 | 0,96 | X |
| 70216 | | 160 | | 0,96 | |
| 70218 | | 180 | | 0,96 | |
| 70220 | | 200 | | 0,96 | |

WDVS- Mineralwolle Laibungsplatten 035

| | | | | | |
|-------|---|----|--|------|--|
| 70242 |  | 20 | Mineralwolle- Dämmplatte nach DIN 18165 | 6,00 | |
| 70243 | | 30 | nicht brennbar A1, 80 x 62,5 cm | 4,00 | |

| | | | | | |
|-------|--|-----|--|------|--|
| 71226 |  | 60 | WDVS- Putzträgerplatten 035 | 2,40 | |
| 71227 | | 80 | Mineralwolle- Dämmplatte nach DIN 18165 | 1,44 | |
| 71228 | | 100 | nicht brennbar A1, 120 x 40 cm | 1,44 | |
| 71225 | | 120 | Abreißfestigkeit 5kN/qm | 0,96 | |
| 71229 | | 140 | mit allgemein bauaufsichtlicher | 0,96 | |
| 71230 | | 160 | Zulassung Nr. Z-33.43-962 | 0,96 | |
| 71231 | | 180 | beidseitig beschichtet | 0,96 | |
| 71232 | | 200 | | 0,96 | |






| | | | | | |
|-------|---|-----|---|-------|----------|
| 71220 |  | 20 | WDVS-Sockeldämmplatten EPS 032 | 12,00 | X |
| 70711 | | 30 | expandiertes Polystyrol nach DIN EN 13163 | 8,00 | X |
| 71219 | | 40 | 1000 x 500 mm stumpf | 6,00 | X |
| 70634 | | 50 | bis 3 m Einbautiefe | 4,50 | X |
| 70697 | | 60 | Druckspannung \geq 200 kPa | 4,00 | X |
| 70641 | | 80 | mit allgemeiner bauaufsichtlicher | 3,00 | X |
| 70696 | | 100 | Zulassung Nr. Z-33.43-962 | 2,00 | X |
| 70684 | | 120 | | 2,00 | X |
| 70629 | | 140 | ! auch in WLG 035 lieferbar ! | 1,50 | X |
| 70692 | | 160 | | 1,50 | X |
| 70693 | | 180 | | 1,00 | X |
| 70990 | | 200 | | 1,00 | X |
| 71120 | | 220 | | 1,00 | |
| 71260 | | 240 | mit Stufenfalz | 1,00 | |
| 70705 | 260 | | 1,00 | | |

Stand: 24.04.2026

7.2

Laier Wärmedämmverbundsysteme

WDVS- Dämmplattenkleber


| Art.# | | Geb-Inhalt | Bezeichnung | Lagerartikel |
|-------|---|---------------------------------|--|--------------|
| 6305 |  | 25 kg / Sack 1 Pal. = 42 Sa. | WDVS- Klebe- und Armierungsmörtel, grau zum Kleben und Armieren aller gängigen Fassadendämmplatten Verbrauch je Arbeitsgang 4-5 kg/qm | X |
| 6310 |  | 25 kg / Sack 1 Pal. = 42 Sa. | WDVS- Klebe- und Armierungsmörtel, weiss zum Kleben und Armieren aller gängigen Fassadendämmplatten Verbrauch je Arbeitsgang 4-5 kg/qm hochvergütet, faserarmiert | X |
| 6315 | | 20 kg / Sack 1 Pal. = 48 Sa. | WDVS- Klebe und Armierungsmörtel L Leichtkleber, weiss, hochergiebig hochvergütet Verbrauch 3-4kg / qm | |
| 71239 | | 25 kg / Sack 1 Pal. = 48 Sa. | Laier Klinker Klebemörtel spezial Leichtkleber, weiss, hochergiebig hochvergütet Verbrauch 3-4kg / qm | X |
| 6312 |  | 20 kg / Geb. | WDVS- Dispersionskleber ID, weiss m. Zulassung Verarbeitungsfertig spannungsarm, elastisch Verbrauch ca. 1,8 kg / qm | X |
| 6311 |  | 25 kg / Geb. | WDVS- Dispersionskleber ZF, weiss zementfreier Fertigkleber auf kritischen Untergründen z.B. Sperrholz / Spanplatten | |
| 6313 | | 20 kg / Geb. | WDVS- Perimeter und Abdichtkleber SSK Zur Abmischung m. VWS Mörtel grau Zum Vorstreichen, Kleben, Armieren und Abdichten im Sockelbereich Verbrauch 0,5 - 4 kg / qm je nach Anwendung | X |
| 3433 |  | 800 ml | WDVS- 1 K PU Dämmplattenkleber für Dosierschaumpistole, Ergiebigkeit 4-5 m ² / Dose | X |


Stand: 24.04.2026


7.3

Laier Wärmedämmverbundsysteme

WDVS- Dämmstoffdübel

| Art.# | | Größe | für Stärke | Bezeichnung | VE / St. | Lagerartikel |
|-------|---|---------|------------|---|----------|--------------|
| 70724 |  | 8 x 95 | 40 - 60 | WDVS- Schlagdübel, Typ Koellner mit verz. Stahlnagel und Kappe mit Zulassung Bedarf 5 - 8 St. / m ² | 200 | X |
| 70725 | | 8 x 115 | 60 - 80 | | 200 | X |
| 70726 | | 8 x 135 | 80 - 100 | | 200 | X |
| 70727 | | 8 x 155 | 100 - 120 | | 200 | X |
| 70728 | | 8 x 175 | 120 - 140 | | 100 | X |
| 70729 | | 8 x 195 | 140 - 160 | | 100 | X |
| 70730 | | 8 x 215 | 160 - 180 | | 100 | X |
| 70731 | | 8 x 235 | 180 - 200 | | 100 | X |
| 70732 | | 8 x 255 | 200 - 220 | | 100 | X |
| 70733 | | 8 x 275 | 220 - 240 | | 100 | |
| 70734 | | 8 x 295 | 240 - 260 | | 100 | |


| | | | | | | |
|------|---|---------|-----------|---|-----|---|
| 7178 |  | 8 x 160 | 100 - 120 | WDVS- Schraubdübel, Typ TSBD mit Stahlschraube und Kappe, versenkbar mit Zulassung Bedarf 5 - 8 St. / m ² | 200 | X |
| | | | | | | |


| WDVS- Aufsteckteller, in Kombination mit WDVS Schlagdübel | | | | | | |
|---|--|--------------|---|--|-----|---|
| 7842 |  | VT 90 | für Mineralwolle-Putzträgerplatte 035/036 | | 100 | X |
| 70706 | | KWL 90 | | | 200 | X |
| 70847 | | KWL 140 | für Mineralwolle- Lamellenplatten | | 200 | X |
| 7843 | | SBL plus 140 | | | 100 | |
| 70789 | | VT 112 G | | | 100 | |

Laier Wärmedämmverbundsysteme



WDVS- Dämmstoffdübel

| Art.# | | Größe | für Stärke | Bezeichnung | VE / St. | Lagerartikel |
|-------|---|---------|------------|--|----------|--------------|
| 7860 |  | 8 x 115 | 60 - 80 | ejothem, Universal- Schraubdübel Typ STR- U 2 G für Voll- und Lochsteinmauerwerke mit Zulassung Bedarf 5 - 8 St. / m ² | 100 | X |
| 7861 | | 8 x 135 | 80 - 100 | | 100 | X |
| 7862 | | 8 x 155 | 100 - 120 | | 100 | X |
| 7863 | | 8 x 175 | 120 - 140 | | 100 | X |
| 7864 | | 8 x 195 | 140 - 160 | | 100 | X |
| 7865 | | 8 x 215 | 160 - 180 | | 100 | X |
| 7866 | | 8 x 235 | 180 - 200 | | 100 | X |
| 7867 | | 8 x 255 | 200 - 220 | | 100 | X |
| 7868 | | 8 x 275 | 220 - 240 | | 100 | |
| 7869 | | 8 x 295 | 240 - 260 | | 100 | |
| 7886 | | 8 x 315 | 260 - 280 | | 100 | |
| 7887 | | 8 x 335 | 280 - 300 | | 100 | |
| 7888 | | 8 x 355 | 300 - 320 | | 100 | |
| 7889 | | 8 x 375 | 320 - 340 | | 100 | |
| 7890 | | 8 x 395 | 340 - 360 | | 100 | |

| | | | | | | |
|-------|--|-----|-----------|--|-----|---|
| 7870 |  | 80 | -40 | WDVS- Schraubbefestiger Ejot STR-H mit Teller 60 mm, für Holzuntergründe Bedarf 5 - 8 St. / m ² inkl. EPS Stopfen | 100 | |
| 7871 | | 100 | 40 - 60 | | 100 | X |
| 7872 | | 120 | 60 - 80 | | 100 | X |
| 7873 | | 140 | 80 - 100 | | 100 | X |
| 7874 | | 160 | 100 - 120 | | 100 | X |
| 7875 | | 180 | 120 - 140 | | 100 | X |
| 7876 | | 200 | 140 - 160 | | 100 | |
| 7877 | | 220 | 160 - 180 | | 100 | |
| 70721 | | 240 | 180 - 200 | | 100 | X |

| | | | | | | |
|------|---|---|--|--|-----|---|
| 7897 |  | STR- Tool Schraubervorsatz | | | St. | X |
| | | spezieller Schraubervorsatz zum vertieften Einbau des STR Schraubdübels inkl. Ersatzbit T30 und Ersatzschneidblech. | | | | |
| 7898 | | STR- Ersatzkit | | | Set | |
| | | bestehend aus 3 Ersatzbits T30 und 3 Ersatzschneidblechen | | | | |

STR- Rondelle / STR- Stopfen zum Verschließen

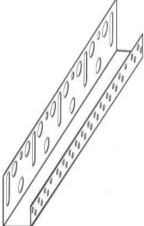
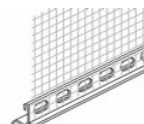


| | | | | | | |
|------|---|--|--|--|-----|---|
| 7895 |  | STR- Rondelle EPS, 20 x 60 mm | | | 100 | |
| 7894 | | STR- Rondelle Neowall, 20 x 60 mm | | | 100 | X |
| 7896 | | STR- Rondelle Mineralwolle, 20 x 60 mm | | | 100 | |
| 7899 |  | STR- Stopfen EPS, 20 x 60 mm | | | 100 | X |

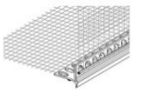
Stand: 24.04.2026



7.5


Laier Wärmedämmverbundsysteme


WDVS- Sockelprofile und Zubehör

| Art.# | | Größe | Bezeichnung | VE / St. | Lagerartikel |
|-------|---|--------------|--|----------|--------------|
| 7230 |  | 30 mm | Sockelschienen Plus Aluminium blank, mit Verzahnung 30 - 80 mm = 0,8 mm Materialstärke 100 - 200 mm = 1,0 mm Materialstärke Länge 2,50 m | 10 | |
| 7240 | | 40 mm | | 10 | |
| 7250 | | 50 mm | | 10 | X |
| 7260 | | 60 mm | | 10 | |
| 7280 | | 80 mm | | 10 | X |
| 7295 | | 100 mm | | 10 | X |
| 7296 | | 120 mm | | 10 | X |
| 7297 | | 140 mm | | 10 | X |
| 7292 | | 150 mm | | 10 | X |
| 7298 | | 160 mm | | 10 | X |
| 7299 | | 180 mm | | 10 | |
| 7290 | 200 mm | 10 | | | |
| 7388 |  | | Einhängeprofil f. WDVS- Sockelschienen Hart- PVC mit Gewebe 6 mm, Länge 200 cm | 25 | |
| 7387 | | | Aufsteckprofil f. WDVS- Sockelschienen Hart- PVC mit Gewebe 3 mm, Länge 250 cm | | |
| 7389 |  | | WDVS- Sockelkantenprofil, Hart PVC mit Gewebe für Dämmung ab 60 mm Länge 200 cm | 25 | |
| 7231 |  | 100 - 160 mm | Sockelkantenprofil Vario, 2-teilig 200 cm aus Hart-PVC. Wand- und Aufsteckprofil mit Gewebe und Abzugskante | 10 | |
| 7234 | | 160 - 220 mm | | 10 | |

| | | | | | |
|------|---|--|--|----|---|
| 7232 |  | | WDVS- Tropfkantenprofil, Hart PVC mit Gewebe Länge 200 cm | 25 | X |
|------|---|--|--|----|---|

| Art.# | | Größe | Bezeichnung | VE | Lagerartikel |
|-------|---|-------------|--|----|--------------|
| 7132 |  | 3x50x50 mm | Distanzstücke für WDVS- Sockelschienen | 50 | X |
| 7133 | | 5x50x50 mm | | 50 | X |
| 7134 | | 8x50x50 mm | | 50 | X |
| 7135 | | 10x50x50 mm | | 50 | X |
| 7136 | | 15x50x50 mm | | 50 | |
| 7130 |  | 6x60 mm | Nageldübel mit vormontierter Schraube für WDVS- Sockelschienen | 50 | X |

| | | | | | |
|------|---|---------|---|---|---|
| 7121 |  | 6x60 mm | Montageset für WDVS- Sockelschienen Inhalt: 75 Nageldübel, 50 Distanzstücke 3mm 10 Sockelschienenverbinder | 1 | X |
|------|---|---------|---|---|---|



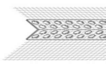

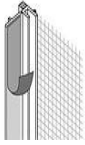
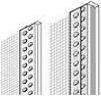
| | | | | | |
|------|---|--|--|---|--|
| 7293 |  | | WDVS- Montagequader "Universal" Belastbarkeit bis 20 kg/ Quader, 120x160x1000 mm | 1 | |
|------|---|--|--|---|--|

Stand: 24.04.2026

7.6

Laier Wärmedämmverbundsysteme

WDVS- Gewebe und Zubehör


| Art.# | | Größe | Bezeichnung | VE | Lagerartikel |
|-------|---|--------------|--|----------|--------------|
| 7400 |  | 1,00x10 m | WDVS- Glasseidengewebe 160 g/qm MW 4x4 mm | 1 Rl. | |
| 7401 | | 1,00x50 m | WDVS- Glasseidengewebe 160 g/qm MW 4x4 mm | 1 Rl. | X |
| 7404 | | 1,00x50 m | WDVS- Glasseidengewebe 210 g/qm MW 7x7 mm | 1 Rl. | X |
| 7402 | | 1,00x25 m | WDVS- Panzergewebe 330g/qm MW 22x18mm | 1 Rl. | X |
| 7403 |  | 33x50 cm | WDVS- Gewebe- Armierungsfeil | 1 St. | |
| 7405 | | 50x33x15cm | WDVS- Gewebe- Armierungsecke , dreidimensional | 1 St. | |
| 7306 |  | 10 x 15 cm | WDVS- Gewebewinkel PVC , Länge 250 cm | 50 St. | X |
| 7411 | | 10 x 23 cm | WDVS- Gewebewinkel PVC , Länge 250 cm | 25 St. | |
| 7322 |  | 12,5x12,5 cm | WDVS- Rollecke PVC mit Gewebe ideal für nicht rechteckige Kanten 25 lfdm / Rolle | 25 lfdm. | |
| 7314 |  | 6 / 1400 | WDVS- Anputzleiste PVC weiss, selbstklebend | 30 St. | |
| 7310 | | 6 / 2400 | | 30 St. | X |
| 71155 | | 9 / 2400 | WDVS- Anputzleiste S12+ PVC weiss, selbstklebend bis 2,6m² Fenstergröße m. Gewebe und Lippe | 30 St. | X |
| 71156 | | 9 / 2400 | WDVS- Anputzleiste W30+ PVC weiss, selbstklebend bis 10m² Fenstergröße m. Gewebe und Lippe | 25 St. | X |
| 71387 | | 9 / 2400 | WDVS- Anputzleiste W31 Roma PVC weiss, selbstklebend, zum Anschluß an Rolladenkasten oder Führungsschienen, mit Gewebe und TPE Schlaufe | 25 St. | X |
| 7315 |  | für 3 mm | WDVS- Abschlußprofil Hart - PVC mit Gewebe | 25 St. | |
| 7325 | | für 6 mm | | 25 St. | X |
| 7312 | | für 10 mm | | 25 St. | |
| 71199 | | Fläche | WDVS- Dehnungsprofil DUO-TEX | 25 St. | X |
| 71200 | | Ecke | max. Fugenbreite 35 mm Länge 200 cm | 25 St. | X |
| 71202 | | Fläche | WDVS- Dehnungen-Abdeckprofil | 25 St. | X |
| 71201 | | Ecke | max. Fugenbreite 35 mm Länge 210 cm | 25 St. | |
| 7329 | | Fläche | WDVS- Bewegungsfugenprofil 200 cm | 25 St. | X |
| | | | PVC weiß, m.elastischem Mittelteil Fugenbreite ca.10mm, für 6mm Putz | | |


Stand: 24.04.2026


7.7


Laier Wärmedämmverbundsysteme

Grundiermittel für Farben und Putze

| Art.# | | Verbrauch/qm | Bezeichnung | VE / St. | Lagerartikel |
|-------|---|--------------|---|----------|--------------|
| 6100 |  | 150 - 200 ml | Putzgrundierung, weiss, pigmentiert | 7 kg | X |
| 6098 | | | Spezialgrundierung auf Dispersionsbasis für Kunstharz-,Silikat-und Silikonharzputze | 25 kg | X |
| 6097 | | 150 - 200 ml | farbig | 7 kg | |
| 6099 | | | farbig | 25 kg | |

| | | | | | |
|------|---|--------------|---|------|---|
| 6104 |  | 120 - 150 ml | Tiefengrund- LF , lösemittelfrei, wasserverdünnbar alkalifeste Kunstharz-Dispersionsgrundierung | 5 l | X |
| 6105 | | | | 10 l | X |



| | | | | | |
|------|---|-----------|---|-------|--|
| 8261 |  | 20 - 60 g | Aufbrennsperre , lösemittelfrei, zur Herstellung gleichmäßig saugender Putzuntergründe | 18 kg | |
| | | | | | |


| | | | | | |
|-------|---|-------------|--|-------|---|
| 8254 |  | 200 - 300 g | Betonkontakt rot, Haftvermittler bei glatten Betonoberflächen für Gips- und Gipskalkputze | 5 kg | |
| 71237 | | | | 22 kg | X |
| | | | | | |


Laier Wärmedämmverbundsysteme


Pastöse Laier - Oberputze

für innen und außen


| Art.# | | Verbrauch/qm | Bezeichnung | Körnung | VE / St. | Lagerartikel |
|-------|---|--------------|--|----------|----------|--------------|
| 6060 |  | 3,2 kg | Silikonharz- Reibputz R , weiß | K 2,0 mm | 25 kg | |
| 6061 | | 4,0 kg | leicht zu verarbeiten, wasserabweisend, hochdiffusionsfähig, erhöhter Schutz vor Algen- und Pilzbefall | K 3,0 mm | 25 kg | |
| | | | | | | |
| 6065 |  | 2,5 kg | Silikonharz- Dekorputz K , weiß | K 1,5 mm | 25 kg | |
| 6066 | | 3,2 kg | wie vorstehend jedoch Kratzputzstruktur | K 2,0 mm | 25 kg | X |
| 6067 | | 4,3 kg | | K 3,0 mm | 25 kg | |

| | | | | | | |
|-------|---|--------|--|----------|-------|--|
| 71129 |  | 2,5 kg | Siloxan- Dekorputz K , weiß | K 1,5 mm | 25 kg | |
| 71125 | | 3,3 kg | spezieller Dispersionsputz, Kratzputz- struktur , wasserdampfdurchlässig, wetterbeständig, erhöhter Schutz vor Algen- u. Pilzbefall | K 2,0 mm | 25 kg | |
| 71130 | | 4,5 kg | | K 3,0 mm | 25 kg | |

| | | | | | | |
|------|---|--------|---|----------|-------|--|
| 6178 |  | 1,3 kg | Kunstharz- Faschenputz , weiß | K 1,0 mm | 25 kg | |
| | | | feiner Kunstharzputz in Kratzputzstruktur, für Fensterfaschen und Haussockel | | | |

| | | | | | | |
|------|---|--------|--|----------|-------|--|
| 6070 |  | 3,0 kg | Silikat- Reibputz , weiß | K 2,0 mm | 25 kg | |
| 6071 | | 3,7 kg | Wasserdampf- u. CO ² durchlässig, wetterbeständig und erhöhter Schutz vor Algen- und Pilzbefall, Rillenputz | K 3,0 mm | 25 kg | |
| | | | | | | |
| 6074 | | 3,0 kg | Silikat- Dekorputz , weiß | K 2,0 mm | 25 kg | |
| 6075 | | 4,0 kg | wie vorstehend jedoch Kratzputzstruktur | K 3,0 mm | 25 kg | |

nur für innen

| | | | | | | |
|------|---|--------|--------------------------------------|----------|-------|--|
| 6081 |  | 3,3 kg | Kunstharz- Innenputz R , weiß | K 2,0 mm | 25 kg | |
| | | | lösemittelfrei, Rillenputz | | | |
| 6082 | | 2,5 kg | Kunstharz- Innenputz K , weiß | K 1,5 mm | 25 kg | |
| 6083 | | 3,5 kg | wie vor, Kratzputzstruktur | K 2,0 mm | 25 kg | |



Dekorputz / Kratzputzstruktur



Rillenputz / Reibputz


Stand: 24.04.2026

7.9

Laier Wärmedämmverbundsysteme

Mineralische Edelputze

für innen und außen

| Art.# | | Verbrauch/qm | Bezeichnung | Körnung | VE / St. | Lagerartikel |
|-------|---|--------------|--|----------|----------|--------------|
| 6020 |  | 3,0 kg | Laier Münchner Rauputz, weiß | K 2,0 mm | 30 kg | |
| 6021 | | 4,4 kg | min. Edelputz MG P I, Rillenputzstruktur Hand- u. Maschinenverarbeitbar Geeignet für WDVS- System | K 3,0 mm | 30 kg | |
| 6030 | | 2,8 kg | Laier Scheibenputz, weiß | K 2,0 mm | 30 kg | X |
| 6031 | | 4,3 kg | wie vor jedoch Kratzputzstruktur | K 3,0 mm | 30 kg | |

| | | | | | | |
|------|--|--------|---|----------|-------|--|
| 6026 | | 1,9 kg | Laier Marmorputz Premium, weiss | K 1,0 mm | 25 kg | |
| 6027 | | 3,0 kg | min. Edelputz MG P I, Kratzputzstruktur hoher Weißgrad durch Marmorkörnung Hand- u. Maschinenverarbeitbar | K 2,0 mm | 25 kg | |
| 6032 | | 2,3 kg | Laier Scheibenputz Leicht, weiß | K 2,0 mm | 25 kg | |
| 6033 | | 3,3 kg | min. Edelputz MG P I, extrem leicht verarbeitbar u. hochergiebig durch Leichtzuschlagstoffe, Kratzputzstruktur | K 3,0 mm | 25 kg | |

| | | | | | | |
|------|--|--------|---|----------|-------|----------|
| 6042 | | 2,5 kg | Laier Faschenputz, weiß, Filzputz min. Edelputz MG P I, für Fensterfaschen !!! Zusätzlicher Anstrich erforderlich !!! | K 0,7 mm | 25 kg | X |
|------|--|--------|---|----------|-------|----------|


| | | | | | | |
|------|--|-----------------|---|----------|-------|--|
| 6045 | | 1,4 kg je mm | Laier Sockelputz KSF , faserverstärkt, grau Klebe-, Armierungs- u. Renoviermörtel MG P III | K 1,0 mm | 25 kg | |
|------|--|-----------------|---|----------|-------|--|

Hinweis: Bei mineralischen Putzen können Farbdifferenzen auftreten. Daher sollte nach DIN 18550 grundsätzlich ein Egalisationsanstrich erfolgen.

Stand: 24.04.2026

7.10

Buntsteinputze / Farben

| Art.# | | Verbrauch/qm | Bezeichnung | Körnung | VE / St. | Lagerartikel |
|-------|---|--------------|--|------------------|----------|--------------|
| 6185 |  | 4 - 5 kg | Laier Buntstein- u. Natursteinputz gebrauchsfertiger Dünnschichtputz aus kunststoffummantelten oder reinen Natursteingranulaten. Auf Acrylat Basis 44 aktuelle Farbtöne, lösemittelfrei | K 1,5 - 2 mm | 23 kg | |
| | | | | Grau 03 | 23 kg | X |
| | | | | Grau 04 | 23 kg | X |
| | | | | Grey 062G | 23 kg | X |

| | | | | | |
|------|--|--------------|---|------|----------|
| 6230 | | 220 - 440 ml | Laier Silikonharzfarbe , weiß, wasserabweisend, über 90% Diffusionsfähigkeit | 15 l | X |
|------|--|--------------|---|------|----------|

| | | | | | |
|------|--|--------------|--|------|--|
| 6225 | | 200 - 250 ml | Laier Egalisationsfarbe , weiß, wasserverdünnbar, wetterbeständig auf Siloxanbasis nach DIN 18363 | 15 l | |
|------|--|--------------|--|------|--|

| | | | | | |
|-------|--|--------------|---|------|--|
| 70709 | | 220 - 440 ml | Laier Silikatfarbe , weiß, wetterbeständig auf min. Untergründen, zur Renovierung alter Silikatanstriche | 15 l | |
|-------|--|--------------|---|------|--|

| | | | | | |
|-------|--|--------------|--|------|--|
| 70719 | | 130 - 150 ml | Innenfarbe Pro - Wall weiss tuchmatte Innendispersion für spannungsarme Anstriche, nach DIN EN 13300 waschbeständig, Nur in weiß lieferbar | 15 l | |
|-------|--|--------------|--|------|--|

Stand: 24.04.2026









Bargholt Baubedarf
Wendeburger Str. 10b
38176 Wendeburg

Telefon: 05303 / 1206
Fax: 05303 / 1276

7.11

eMail: info@bargholt-baubedarf.de
Internet: www.bargholt-baubedarf.de

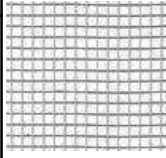
Klebebänder - Abdeckfolien

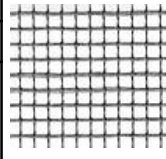
| Art.# | | Bezeichnung | Abmessung | VE | Lagerartikel |
|-------|---|--|----------------|--------|--------------|
| 7373 |  | Flachkrepp- Abdeckband , gute Malerqualität temperaturstabil bis 90° C | 29 mm x 50 m | 32 St. | X |
| 7377 | | | 48 mm x 50 m | 24 St. | X |
| 7364 |  | PVC- Putzerband , quengerillt, weiss Weichfolienband f. Holz und Kunststoffe | 30 mm x 33 m | 60 St. | |
| 7365 | | | 50 mm x 33 m | 36 St. | X |
| 7371 |  | Gewebeband- Steinband , silbergrau, die starke Klebmasse verankert das Band auch auf rauen Putz- und Steinflächen. | 50 mm x 50 m | 24 St. | X |
| 71124 |  | MUST TAPE grün leicht zu verarbeiten, super ablösbar, fast keine Klebrückstände | 50 mm x 25 m | | X |
| | | | | | |
| 7375 | | Glasschutzfolie , transp. selbstklebend, 50 my, zum Abdecken von Fenstern und Glasscheiben UV beständig, TOP Qualität | 50 cm x 100 m | 8 St. | X |
| 7374 | | | 100 cm x 100 m | 1 St. | |
| | | | | | |
| 7380 |  | Quick- Masker , Folie mit Kreppband Ableben und Abdecken in einem Arbeitsgang handlich gefaltete Rollen | 55 cm X 20 m | 45 St. | |
| 7381 | | | 110 cm x 20 m | 30 St. | |
| 7382 | | | 140 cm x 20 m | 30 St. | |
| 7383 | | | 180 cm x 20 m | 15 St. | X |
| 70844 | | | 270 cm x 20 m | 21 St. | X |
| 7379 |  | Maler- Abdeckvlies . Der ideale Oberflächenschutz bei Malerarbeiten im Innen- u. Außenbereich | 1 x 50 m | 1 St. | X |
| 4004 |  | PE- Abdeckfolie , transp. 30 my PE- Abdeckfolie , transp. 30 my PE- Abdeckfolie , 100 my | 2 x 100 m | 1 St | X |
| 4007 | | | 4 x 100 m | 1 St. | X |
| 4015 | | | 2 x 50 m | 1 St. | X |
| 4033 |  | PE- Streckfolie , transp. 20 my, Wickelfolie für Paletten u.ä., hochwertiger Castfilm | 50 cm x 300 m | 6 St. | X |

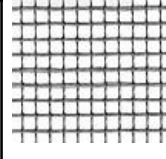
Stand: 24.04.2026


7.12


Putz- und Armierungsgewebe

| Art.# | | Bezeichnung | Abmessung | VE | Lagerartikel |
|-------|---|---|--------------|-------|--------------|
| 7420 |  | Innenputz- Armierungsgewebe, weiß | 1,00 x 100 m | 1 St. | X |
| | | Gewicht: ca. 75 g / m² Maschenweite: ca. 5 x 5 mm Reißfestigkeit: ca. 1190 N Kette / 5 cm Reißfestigkeit: ca. 1180 N Schuss / 5 cm | | | |

| | | | | | |
|------|---|--|-------------|-------|---|
| 7401 |  | WDVS- Glasseidengewebe, weiß | 1,00 x 50 m | 1 St. | X |
| 7400 | | geprüft nach DIN 53857 | 1,00 x 10 m | 1 St. | |
| | | Gewicht: ca. 160 g / m² Maschenweite: ca. 4 x 4 mm Reißfestigkeit: ca. 2075 N Kette / 5 cm Reißfestigkeit: ca. 2180 N Schuss / 5 cm | | | |












| | | | | | |
|------|---|--|-------------|-------|---|
| 7404 |  | WDVS- Glasseidengewebe, weiß | 1,00 x 50 m | 1 St. | X |
| | | geprüft nach DIN 53857 | | | |
| | | Gewicht: ca. 210 g / m² Maschenweite: ca. 7 x 7 mm Reißfestigkeit: ca. 2315 N Kette / 5 cm Reißfestigkeit: ca. 2955 N Schuss / 5 cm | | | |

| | | | | | |
|------|---|---|-------------|-------|---|
| 7402 |  | WDVS- Panzer- Armierungsgewebe, weiß | 1,00 x 25 m | 1 St. | X |
| | | geprüft nach DIN 53857 | | | |
| | | Gewicht: ca. 330 g / m² Maschenweite: ca. 14 x 8 mm Reißfestigkeit: ca. 4130 N Kette / 5 cm Reißfestigkeit: ca. 4680 N Schuss / 5 cm | | | |

| | | | | | |
|------|---|--|------------|--------|--|
| 7403 |  | Diagonal- Armierungstreifen (Armierungspfeil) | 33 x 50 cm | 50 St. | |
| | | weiß, gegen Diagonalrisse an Türen und Fenstern | | | |

Bauchemie

Bitumen- Dickbeschichtungen, Reaktivabdichtung und Zubehör




| Art.# | | Verbrauch/qm | Grundiermittel für Abdichtungsprodukte | VE / St. | Lagerartikel | |
|-------|---|-----------------------------------|---|------------------------------------|--------------|---|
| 71258 |  | 0,1 - 0,2 l | Mandryll TEC-BDB Primer Voranstrich zur Haftverbesserung der Mandryll Bitumendickbeschichtungen lösemittelfrei, schnell trocknend, gebrauchsfertig | 10 l | X | |
| 71312 |  | 0,1 - 0,2 l | Mandryll TEC-Hybrid Primer Grundierung für Mandryll TEC Hybrid lösemittelfreie Grundierung für min. Untergründe schnell trocknend, wasserverdünbar | 5 l | | |
| 71261 | | | | 10 l | X | |
| 71308 |  | 0,1 - 0,3 kg | Mandryll TEC-GR Grundierung für Mandryll TEC Dichtungsschlämme | 5 kg | | |
| 71295 | | | | 10 kg | X | |
| 71307 | | | | 20 kg | | |
| 71256 |  | 3,49 - 4,65 l | Mandryll TEC-BDB 1 K kunststoffmodifizierte, polystyrolhaltige Bitumendickbeschichtung | 30 l | X | |
| 71257 |  | 3,53 - 4,71 l | Mandryll TEC-BDB 2 K 2- komponentige Bitumen- Dickbeschichtung kunststoffmodifiziert, rissüberbrückend radondicht | 30 l | X | |
| 71255 |  | 2,5 - 5,2 kg | Mandryll TEC-Hybrid 2 K Mix FPD univ. einsetzbare, 2 komp. flexible polymere Dickbeschichtung gem. DIN 18533 rissüberbrückend, schnell durchhärtend als praktische Mixvariante in kleinen Mengen anmischbar (4 Btl. / 2 Kanister) | 24,8 kg | X | |
| 71270 | | | | Mandryll TEC-Hybrid 2 K FPD | 24,8 kg | |
| 71266 |  | ca. 2 kg pro mm je m ² | Mandryll TEC-DM HS sulfatbeständiger Dichtkehlen- Egalisierungsmörtel für Beton und Mauerwerk, maschinell verarbeitbar | 25 kg | X | |
| 71278 |  | ca. 4-6 kg | Mandryll TEC-DS HS sulfatbeständige, min. Dichtschlämme zementgebunden, maschinell verarbeitbar | 25 kg | | |
| 71259 |  | ca. 4-6 kg | Mandryll TEC-DS NB min. Dichtschlämme auf min. Untergründen trinkwassergeprüft, maschinell verarbeitbar | 25 kg | X | |
| 71263 |  | ca. 4-6 kg | Mandryll TEC-ES 2 K 2 komp. flexible Dichtschlämme, rissüberbrückend sehr gute Haftung, schnelle Durchrocknung | 28 kg | X | |
| 71271 |  | | Mandryll TEC-FB Dichtband zur Verstärkung und Überbrückung von Fugen, Übergängen und Anschlüssen | FB 120 | 10 m | X |
| 71272 | | | | FB 120 | 50 m | X |
| 71292 | | | | FB 250 | 50 m | X |
| 71293 | | | | FB 500 | 10 m | |
| 71273 | | | Mandryll TEC-IE Innenecke | | X | |
| 71294 | | | Mandryll TEC-AE Außenecke für Mandryll TEC-FB Dichtband | | X | |

Stand: 24.04.2026




9.1

Bauchemie


Bauwerks- System- Abdichtungen


| Art.# | | Bezeichnung | Abmessung | VE | Lagerartikel |
|--|---|--|---------------|--------|--------------|
| Abdichtungsbahnen nach DIN 18195 Teil 4 | | | | | |
| 6560 |  | Delta- Thene KSK Dichtungsbahn | 1,00 x 20 m | 1 Rl. | X |
| 6562 | | senk- u. waagerechte Flächenabdichtung von Kellern, Balkonen und Terrassen. Kombination aus kreuz-laminierter Spezial- HDPE- Folie und einer Dicht- und klebeschicht aus Bitumenkautschuk. Dicke 1,5 mm Gewicht ca. 1,6 kg / m ² | 1,00 x 5 m | 1 Rl. | X |
| 6563 | | | 0,30 x 10 m | 1 Rl. | X |
| | | | | | |
| 70961 |  | Annika Polymerbitumen- Sperrbahn mit Alu- Verbundträger | 1,00 x 30 m | 24 Rl. | X |
| 71289 | | Annika Dichtband selbstklebend, Dicke: 1 mm | 20 cm x 30 m | 1 Rl. | X |
| 6591 |  | Soprema Erika Polymerbitumen-Sperrbahn Dicke: ca. 1 mm | 1,00 x 30 m | 1 Rl. | X |
| 6580 | | Bitumen- Schweißbahn G200 S 4 , talkumiert | 1,00 x 5,00 m | 30 Rl. | X |


Zusatzmittel für Beton, Mörtel, Estrich und Entschalungshilfen

| Art.# | | Verbrauch | Bezeichnung | VE / St. | Lagerartikel |
|-------|---|-----------------------------------|---|----------|--------------|
| 8015 |  | 20 - 100 g | Lurax Mischöl LP Luftporenbildner für Mörtel und Beton, wirkt plastifizierend, erhöht die Frost- und Tausalz- beständigkeit, reduziert entmischen und bluten | 30 kg | X |
| 8014 | | pro kg | | 10 kg | |
| 8013 | | Zement | | 5 kg | |
| | | | | | |
| 71137 |  | 15 - 50 ml | Lurax HS , Betontrennmittel, lösemittelfreies universell einsetzbares Betontrennmittel für saugende u. nichtsaugende Schalung. Zur prophylaktischen Sauberhaltung der Schalung und Baugeräte biologisch abbaubar | 30 l | X |
| 8025 | | per m ² | | 10 l | |
| | | | | | |
| 71309 |  | 150 - 200 g per m ² | Sika Nachbehandlungsmittel NB 100 als Verdunstungsschutz | 20 kg | X |

PU Schäume

| Art.# | | Bezeichnung | Inhalt | VE / St. | Lagerartikel |
|--------|---|---|--------|----------|--------------|
| 3400 |  | Soudal PU- Montageschaum 1K | 750 ml | 12 Ds. | X |
| 71384 | | Soudal PU- Pistolen- Dosierschaum 1K X-TRA 750 | 500 ml | 12 Ds. | X |
| 3510 | | Soudal PU- Schaum Reiniger | 500 ml | 12 Ds. | X |
| 0073.0 | | Dosierschaumpistole "HaWe" Kunststoff / Metall | | 1 St. | X |

| | | | | | |
|------|---|--------|---|--|----------|
| 3433 |  | 800 ml | WDVS 1 K PU Dämmplattenkleber für Dosierschaumpistole, Ergiebigkeit 4-5 m ² / Dose | | X |
|------|---|--------|---|--|----------|

| | | | | | |
|------|---|--------|--|----|----------|
| 3432 |  | 750 ml | PU- Perimeter- Klebschaum 1K gebrauchsfertiger PU Klebschaum für EPS Perimeterdämmung gem. DIN 4108-2 | 12 | X |
| | | | | | |

| | | | | | |
|--------|---|---------------|----------------------------------|----|----------|
| 0073.0 |  | Kst. / Metall | Dosierschaumpistole | 1 | X |
| 3510 | | 500 ml | Soudal PU- Schaumreiniger | 12 | X |

Allgemeine Verkaufsbedingungen

§ 1 Allgemeiner Geltungsbereich

1. Unsere Verkaufsbedingungen gelten ausschließlich, entgegenstehende oder von unseren Verkaufsbedingungen abweichende Bedingungen des Käufers erkennen wir nicht an, es sei denn, wir hätten ausdrücklich schriftlich ihrer Geltung zugestimmt. Unsere Verkaufsbedingungen gelten auch dann, wenn wir in Kenntnis entgegenstehender abweichender Bedingungen des Bestellers die Lieferung an den Besteller vorbehaltlos ausführen.
2. Unsere Verkaufsbedingungen gelten auch für alle künftigen Geschäfte mit dem Besteller.
3. Es wird die Geltung deutschen Rechts vereinbart.

§ 2 Angebotsunterlagen

1. Unsere Angebote sind freibleibend.
2. Proben und Muster gelten als annähernde Anschauungsstücke für Qualität, Abmessung und Farbe. Es handelt sich dabei nicht um zugesicherte Eigenschaften, das gilt insbesondere für DIN-Angaben. Bei Abbildungen, Zeichnungen, Kalkulationen und sonstigen Unterlagen behalten wir uns Eigentums- und Urheberrechte vor. Sie dürfen Dritten daher nicht zugänglich gemacht werden. Vor ihrer Weitergabe an Dritte bedarf der Besteller unserer ausdrücklichen schriftlichen Zustimmung.

§ 3 Preise

1. Unsere Preise verstehen sich ab Lager ausschließlich Verpackung und Transport. Der Abzug von Skonto ect. Bedarf einer gesonderten Vereinbarung.
2. Die gesetzliche Mehrwertsteuer ist nicht in unseren Preisen eingeschlossen, sie wird in gesetzlicher Höhe am Tag der Lieferung in der Rechnung gesondert ausgewiesen.
3. Wir behalten uns das Recht vor, unsere Preise entsprechend zu ändern, wenn es nach Abschluss des Vertrages zu Kostenerhöhungen oder -senkungen, insbesondere aufgrund von Tarifabschlüssen, Änderungen der Fracht-, Versand- oder Materialpreise kommt. Dies werden wir dem Besteller auf Verlangen nachweisen.
4. Transport- und Umverpackungen werden nicht zurückgenommen.
5. Bei einem Auftragsvolumen von unter 100,00 € netto erheben wir eine Aufwandsentschädigung von 8,00 €.

§ 4 Zahlungsbedingungen

1. Sofern sich aus der Auftragsbestätigung nichts anderes ergibt, ist der Kaufpreis sofort fällig. Kommt der Käufer in Zahlungsverzug (Überschreitung des in der Rechnung vermerkten Datums), so sind wir berechtigt, Verzugszinsen in Höhe von 7 % über dem jeweiligen Basiszins (Basiszins nach § 1 des Diskontsatz-Überleitungsgesetzes vom 9. Juni 1998, BGBL I S. 1242) p.a. zu fordern. Falls wir in der Lage sind, einen höheren Verzugsschaden nachzuweisen, sind wir berechtigt, diesen geltend zu machen. Kaufleute im Sinne des HGB sind ab Fälligkeit zur Zahlung entsprechender Zinsen verpflichtet. Unternehmer kommen mit Erhalt einer gesonderten Mahnung, spätestens 30 Tage nach Erhalt der Rechnung und Eintritt der Fälligkeit in Verzug.
2. Rechnungen des Verkäufers gelten als anerkannt, wenn nicht innerhalb von 30 Tagen nach Rechnungsdatum schriftlich widersprochen wird.
3. Zielkauf bedarf stets einer besonderen schriftlichen Vereinbarung. Bei Bezahlung durch Wechsel oder Scheck ist der Käufer auch zur Übernahme von jeglichen Diskont- und Wechselspesen verpflichtet.
4. Im Falle einer Mahnung entsteht eine Gebühr i.H. von 5,00 €, deren Zahlungspflicht lediglich bei der ersten Mahnung nicht besteht, sofern diese verzugsbegründend ist.
5. Im Falle der Stundung des Kaufpreises ist dieser in Höhe der Verzugszinsen (s. Pkt. 1) zu verzinsen.
6. Bei Zahlungsschwierigkeit des Käufers, z.B. Zahlungsverzug, Schack- oder Wechselprotest, ist der Verkäufer berechtigt, alle offen stehenden, auch gestundeten Rechnungsbeträge sofort fällig zu stellen und Barzahlung oder Sicherheitsleistung zu verlangen.
7. Erfolgen Vorauszahlungen oder Sicherheitsleistungen nicht fristgemäß, so kann der Verkäufer nach erfolgter Mahnung vom Vertrag zurücktreten oder weitere Lieferungen und Leistungen ablehnen und Ansprüche wegen Nichterfüllung geltend machen.
8. Aufrechnungsrechte stehen dem Besteller nur zu, wenn seine Gegenansprüche rechtskräftig festgestellt, unbestritten oder von uns anerkannt sind. Außerdem ist er zur Ausübung eines Zurückbehaltsrechts nur insoweit befugt, als sein Gegenanspruch unbestritten ist. Ein Zurückbehaltungsrecht kann nur aus demselben Vertragsverhältnis hergeleitet werden, aus dem unter Anspruch gelten gemacht wird. Dabei wird auf den einzelnen Kauf und nicht auf eine eventuelle Zusammenfassung in einer Rechnung abgestellt.

§ 5 Lieferung

1. Die Lieferung erfolgt an die vereinbarte Stelle. Zum Gefahrenübergang siehe § 7
2. Die Lieferung frei Baustelle bedeutet „Anlieferung ohne Abladen“. Wird das Abladen der gelieferten Ware aufgrund getroffener Vereinbarungen vom Verkäufer durchgeführt, so wird am Fahrzeug abgeladen. Beförderung in den Bau findet nicht statt.
3. Bei unberechtigter Nichtabnahme der gelieferten Ware gehen Kosten und Schäden zu Lasten des Käufers. Rücksendung gelieferter Waren werden ohne unsere vorherige Zustimmung nicht angenommen.
4. Für Waren, die mit unserem Einverständnis und ungebraucht sowie unbeschädigt zurückgegeben werden, vergüten wir 85 % des Warenwertes.

§ 6 Lieferzeit

1. Lieferzeiten gelten vorbehaltlich richtiger sowie rechtzeitiger Selbstbelieferung, es sei denn, dass wir verbindliche Lieferfristen schriftlich zusagen.
2. Geraten wir aus Gründen, die wir zu vertreten haben, in Lieferverzug, so ist die Schadenersatzhaftung im Fall einfacher Fahrlässigkeit ausgeschlossen.
3. Kommt der Besteller in Annahmeverzug oder verletzt er sonstige Mitwirkungspflichten, so sind wir berechtigt, die Kosten für den uns entstandenen Schaden einschl. etwaiger Mehraufwendungen zu verlangen. Weitergehende Ansprüche und die Einrede des nicht erfüllten Vertrages bleiben vorbehalten.

§ 7 Gefahrenübergang

Sofern sich aus der Auftragsbestätigung nichts anderes ergibt, ist „Lieferung ab Lager“ vereinbart, dies gilt auch bei Anlieferung.

§ 8 Mängelgewährleistung

1. Transportschäden sind dem Verkäufer unverzüglich schriftlich anzuzeigen.
2. Sofern ein von uns zu vertretender Mangel der Kaufsache vorliegt, sind wir nach unserer Wahl zur Mangelbeseitigung oder zur Ersatzlieferung berechtigt. Wir haften nach den gesetzlichen Bestimmungen, sofern der Besteller Schadenersatzansprüche geltend macht, die auf Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit beruhen. Schäden, die durch Mängel an den gelieferten Waren verursacht werden, sind dem Verkäufer unverzüglich anzuzeigen. Es wird unter Hinweis auf die Produkthaftung eine Haftung des Verkäufers für den Fall ausgeschlossen, dass dem Käufer der Hersteller oder Vorlieferant binnen 4 Wochen nach Anzeige der verursachenden Waren, schriftlich mitgeteilt wird.
3. Die Gewährleistungsfrist beträgt 6 Monate, gerechnet ab Gefahrenübergang. Diese Frist ist eine Verjährungsfrist und gilt auch für Ansprüche aus Ersatz von Mangelfolgeschäden, soweit keine Ansprüche aus unerlaubter Handlung geltend gemacht werden.

§ 9 Gesamthaftung

1. Eine weitergehende Haftung auf Schadenersatz als im § 8 vorgesehen, ist ohne Rücksicht auf die Rechtsnatur des geltend gemachten Anspruchs ausgeschlossen.
2. Soweit unsere Haftung ausgeschlossen oder beschränkt ist, gilt dies auch für die persönliche Haftung unserer Mitarbeiter, Erfüllungsgehilfen etc.

§ 10 Eigentumsvorbehaltssicherung

1. Wir behalten uns das Eigentum an der Kaufsache bis zum Eingang aller Zahlungen aus der bestehenden Geschäftsverbindung mit dem Besteller vor. Bei vertragswidrigem Verhalten des Bestellers, insbesondere bei Zahlungsverzug, sind wir berechtigt, die Kaufsache zurückzunehmen. Dies stellt keinen Rücktritt vom Vertrag dar, es sei denn, wir hätten dies ausdrücklich schriftlich erklärt. In der Kaufsache durch uns liegt stets ein Rücktritt vom Vertrag vor. Wir sind nach der Rücknahme der Kaufsache zu deren Verwertung befugt, der Verwertungserlös ist auf die Verbindlichkeiten des Bestellers anzurechnen. Wir sind berechtigt, uns selbst in den Besitz der Kaufsache zu setzen, dem Stimmt der Besteller ausdrücklich zu, so dass dies keine verbotene Eigenmacht darstellt.
2. Bei Pfändungen oder sonstigen Eingriffen Dritter hat uns der Besteller unverzüglich schriftlich zu benachrichtigen damit wir Klage gem. § 771 ZPO erheben könne. Soweit der Dritte nicht in der Lage ist, uns die gerichtlichen und außergerichtlichen Kosten einer Klage gem. § 771 ZPO zu erstatten, haftet der Besteller für den uns entstandenen Schaden.
3. Der Besteller ist berechtigt, die Kaufsache weiter zu verwerten. Er tritt uns jedoch bereits jetzt alle Forderungen in Höhe des Endbetrags ab, die ihm aus der Weiterveräußerung bzw. Verarbeitung gegen seine Abnehmer oder Dritte erwachsen, und zwar unabhängig davon, ob die Kaufsache ohne oder nach Verarbeitung weiter verwertet worden ist. Der Veräußerer nimmt die Abtretung hiermit an.
4. Die Verarbeitung oder Umbildung der Kaufsache durch den Besteller wird stets für uns vorgenommen. Wird die Kaufsache mit anderen, uns nicht gehörenden Gegenständen verarbeitet, so erwerben wir das Miteigentum an der neuen Sache im Verhältnis des Wertes der Kaufsache zu den anderen verarbeiteten Gegenständen zur Zeit der Verarbeitung.
5. Mit Wegfall der Einziehungsbefugnis gem. Abs. 3 ist der Besteller auch nicht mehr befugt, die Vorbehaltsware einzubauen, untrennbar zu vermischen oder zu verarbeiten.
6. Der Käufer tritt uns auch die Forderungen gegen den Dritten ab, die durch die Verbindung der Kaufsache mit einem Grundstück gegen einen Dritten erwachsen. Dies umfasst auch das Recht auf Einräumung einer Sicherheitshypothek mit Rang vor dem Rest. Wir nehmen die Abtretung an.
7. Wird Vorbehaltsware vom Käufer als wesentlicher Bestandteil in das eigene Grundstück eingebaut, so tritt dieser schon jetzt die aus der gewerbsmäßigen Veräußerung des Grundstücks oder von Grundstücksrechten entstehenden Forderungen in Höhe des Wertes der Vorbehaltsware mit allen Nebenrechten und im Rang vor dem Rest ab. Wir nehmen die Abtretung an.

§ 11 Bundesdatenschutzgesetz

Wir speichern Kundendaten gem. § 23 Bundesdatenschutzgesetz.

§12 Gerichtsstand, Erfüllungsort

Erfüllungsort ist für beide Teile der Sitz des Verkäufers. Ist der Kunde Kaufmann, ist ausschließlicher Gerichtsstand der Sitz des Verkäufers.