

Sortimentsübersicht

Lagerartikel sind mit X gekennzeichnet

Seiten

1	Bauspezialartikel, Dichtbleche, Mehrspartenhausanschlüsse Fundamentzubehör, Baustahl, Perimeterdämmung, Bodenplattendämmschalung	1.0	-	1.9
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	-	5.6
6	Kerdämmplatten, Haustrennwandplatten, Dämmrandstreifen, Mauerkronendämmung, Werkzeuge, Mehrzweckdämmplatten PUR Dämmung Werkzeug	6.1	-	6.7
7	Laier Wärmedämm- Verbundsystem, Oberputze, Buntsteinputz Farben, Grundiermittel, Klebebänder und Abdeckfolien, Fensterbänke	7.0	-	7.12
8	Putzprofile für innen und außen, Armierungsgewebe	8.1		
9	Bauwerksabdichtungen, KSK- Dichtungsbahnen, Schutzanstriche und Beschichtungen, PU- Schäume	9.1	-	9.3
10	Allgemeine Geschäftsbedingungen			

Bauspezialartikel Dichtbleche, Schalrohre und Zubehör

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

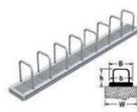
71019		Elmco Dichtblech EW 2500 mm W= 250 - 300 mm	2,6/166	1 St.	X
71020		Elmco Dichtblech EW 2500 mm W= 301 - 400 mm	2,6/166	1 St.	X
71022		Elmco Dichtblech EW Ecke 2500 mm W= 250-300 mm	90 ° Ecke	1 St.	X
71021		Elmco Dichtblech EW Ecke 2500 mm W= 301-400 mm	90 ° Ecke	1 St.	X

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.	X
71007		Befestigungsgitter f. BT 20/25	1,0 m	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
71325			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
-------	---	--	--------	---

Stand: 25.08.2025

1.0

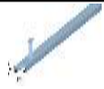
Bauspezialartikel Tronsolen, Ankerschienen und Zubehör

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
71222		Schöck Tronsole F-V	1200		X
71152			1500		X

71014		Hartholzkeile 150 St. / Sa.	180/80/24-0	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.	100 St.	X
70994		30 / 4 - 12		100 St.	X
70995		35 / 4 - 12		100 St.	X
70996		40 / 5 - 14		100 St.	X

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

Bauspezialartikel Verspannung / Schalungsabstandrohre Hausanschluss

Art.#		Bezeichnung	Abmessung	VE	Lagerartikel
71107		Doyma Mehrspartenhausanschluss Bodenplatte Bauherrenpaket für Gebäude ohne Keller	3 m	1 St.	X
71108			6 m	1 St.	X
71109			10 m	1 St.	
			15 m	1 St.	
71123		Doyma Mehrsp. Paket Keller		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		1 St.	X
71009		Spreize Typ FBA 22 - 1250 Spreize aus Faserbeton	1250 mm DN 22 mm	1 St.	X
71011		Konus für FBA Spreize FBA 22 / 10		250 St.	X
71015		Stopfen für FBA Spreize FBA 22		1000 St.	X
71018		Repoxal 2 K Kleber für Verklebung FBA	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 KA Spreize KA 22 / 26		500 St.	X
71015		Stopfen für KA Spreize KA 22		500 St.	X
71017		Flupp 22 PVC- weich- Dicht- Stopfen		500 St.	X

Stand: 25.08.2025

1.2

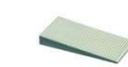
Fundament - Zubehör

Art.#		Bezeichnung	Abmessung	VE	Lagerartikel
2401		Fundament- Erdungseisen, verzinkt 3,5 x 30 mm	ca. 25 kg	20 St.	X
2402		DIN EN 50164/2 3,5 x 30 mm	ca. 50 kg	20 St.	
		Umrechnungsfaktor 1 kg = 1,190m, 1m = 0,840 kg			
70650		Verbindungsklemme verz. für Rd.6-22 Fl. 40		25 St.	X
2403		Keilverbinder Typ 1004 f. Erdungseisen, verz.		25 St.	X
2405		Kreuzverbinder Typ 1001 f. Erdungseisen, verz.		25 St.	X

2408		V4A Edelstahl- Fundamenterder 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		Bindedraht- 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, extrudierte Hartschaumplatten für Fundamente und Kelleraußenwände 1250 x 600 mm, Stufenfalz, 300 kPa mit Prüfzeichen und Zulassung DIN 4108-10	15,00 m ²	X
71206		30	WLG 033		10,50 m ²	X
71207		40	WLG 033		7,50 m ²	X
71208		50	WLG 033		6,00 m ²	X
71209		60	WLG 033		5,25 m ²	X
71210		80	WLG 033		3,75 m ²	X
71211		100	WLG 034		3,00 m ²	X
71212		120	WLG 034		2,25 m ²	X
71213		140	WLG 035		2,25 m ²	X
71214		160	WLG 035		2,25 m ²	X
71215		180	WLG 035		1,50 m ²	X

Fundament - Zubehör

Art.#		Bezeichnung	Abmessung	VE	Lagerartikel
4402		Delta Noppenbahn MS , Sauberkeitsschicht und	3,00 x 20 m	1 Rl.	
4401		Grundmauerschutz, Spezial- PE hoher Dichte,	2,40 x 20 m	1 Rl.	
4403		unverrottbar Druckfestigkeit: ca. 250 kN/m ² .	2,00 x 20 m	1 Rl.	
4404		Noppenhöhe: ca. 8 mm Prüfzeugnis vorhanden	1,50 x 20 m	1 Rl.	

4413		Delta NB Noppenbahn	3,00 x 20 m	1 Rl.	X
4414		Grundmauerschutz. Druckfestigkeit ca. 200 kN/m ²	2,40 x 20 m	1 Rl.	X
4415		Noppenhöhe: ca. 8 mm	2,00 x 20 m	1 Rl.	X
4416			1,50 x 20 m	1 Rl.	
4001		PE- Baufolie , opak 0,200 mm m UT	4,00 x 50 m	33 Rl.	X
4012		transluzent 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 für frisch betonierete Betonflächen	10 mm	1,50 x 50 mm	1 Rl.

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

71013		FBA 35/1000 Abstandleiste FBA Schlange Faserbetonabstandleiste ohne Noppen Höhe: 35 mm Länge 100 cm	1 m	750 m	X
71034		40 / 1000 Höhe: 40 mm Länge 100 cm	1 m	600 m	X

Art.#		Bezeichnung	VE	m / Pal.	Lagerartikel
4606		Schlange 6 cm Schlangen,	50 m	3000 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	1000 m	
4618		Schlange 18 cm Baustahl 500 / 550 RK	50 m	1000 m	

Stand: 25.08.2025

1.4

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 Krankosten 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, geschweisste Bügel	12	15	25 St.	X
70778		Abstand 10 cm	17	15	20 St.	X
70986		Betonstahl Länge: 3,00 m		D = 8mm	1 St.	X
70985		z.B. für die Längsverbindung		D = 10 mm	1 St.	X
70985		der Bewehrungskörbe		D = 12 mm	1 St.	X
70943		Eckwinkel aus Betonstahl 12 mm			1 St.	X
		1,00 m x 1,00 m				

Stand: 25.08.2025

1.5

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 7,5 x 15 cm oder 10 x 10 cm, Länge 2,40m, mit beidseitig aufgeschrumpfter weißer umweltfreundlicher PE- Folie

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.	

Die ecofix- Schalung ist auch mit einer Wärmedämmung aus EPS - Dämmplatten (Thermofix) erhältlich.

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: 25.08.2025

1.6

rekord Streifenfundament- Dämmschalung mit " Easy- Klick" Stecksystem

Schalen und Dämmen in **einem** Arbeitsgang
 Extruder - Dämmplatte 50 - 120 mm
 Seitenteile auch in unterschiedlichen Stärken lieferbar
 Elementlänge 200 cm (bis d= 80 mm)
 Elementlänge 125 cm (ab d= 100 mm)
 Betonkern von 30 - 60 x 40 cm
 Betonkern bis 30 - 60 x 80 cm
 platzsparende, wirtschaftliche Lagerung und Anlieferung
EINFACH! PRAKTISCH! FUNKTIONELL! PREISWERT!
 2 Distanzstücke je Element im oberen Randbereich

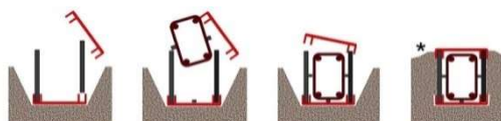


Systemzubehör und Einzelteile für das " Easy- Klick " System

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.	

Streifenfundament- Dämmschalung

Fundax- Fundament- Dämmschalung
 Schalen und Dämmen in einem Arbeitsgang
 Dämmstoff: Perimeter- Dämmplatten
 nach DIN EN 13163 WLG 035
 125 cm Elementlänge, Stirnseiten mit Nut und Feder
 Dämmstoffstärken: 50 - 100 mm
 Betonkern von 30 x 50 cm
 Betonkern bis 80 x 80 cm
 gute Beton- und Putzhaftung
 inkl. 4 Schalhalter / lfdm.
 einfachste sowie preiswerteste Art der
 Streifenfundament- Dämmschalung

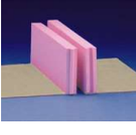


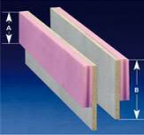
Stand: 25.08.2025

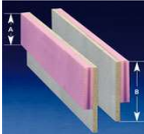
1.7

Bodenplatten- Randschalung

Art.#		Bezeichnung	Abmessung	VE	Lagerartikel
4430		Fundament- Randschalung Typ XPS 35	200 x 16 x 3,5	320 m	
4431		Randschalelement aus Extruderdämmung WLG 035	200 x 18 x 3,5	320 m	
4432		35 mm mit N+F, Faserzementfuß 0,4 x 18 cm	200 x 20 x 3,5	320 m	
4433			200 x 22 x 3,5	320 m	
4434			200 x 25 x 3,5	240 m	

4450		Fundament- Randschalung Typ XPS 60	200 x 16 x 6,0	224 m	
4451		Randschalelement aus Extruderdämmung WLG 035	200 x 18 x 6,0	224 m	
4452		60 mm mit N+F, Faserzementfuß 0,4 x 18 cm	200 x 20 x 6,0	224 m	
4453			200 x 22 x 6,0	168 m	
4454			200 x 25 x 6,0	168 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!

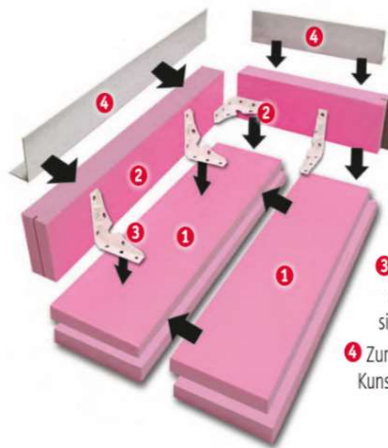
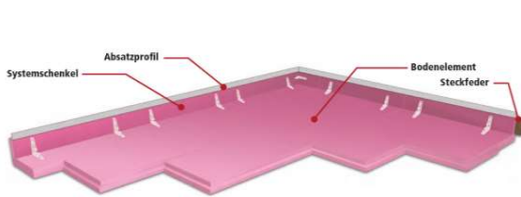
Art.#		Bezeichnung	Abmessung	VE	Lagerartikel
2501		Bindedraht- Mäuschen, gegläht, 1,4mm	20 kg / Eimer	1 St.	X
88.112		Ösendraht einfach	120 x 1,0 mm	1000 St.	X
89.212		Ösendraht doppelt	120 x 1,0 mm	1000 St.	X
89.214		Ösendraht doppelt	140 x 1,0 mm	1000 St.	X
60.001		Drillapparat, mit Gummigriff			1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

3400		Soudal PU- Montageschaum 1K	750 ml	12 Ds.	X
3405		Soudal PU- Pistolen- Dosierschaum 1K	750 ml	12 Ds.	X
3510		Soudal PU- Schaum Reiniger	500 ml	12 Ds.	X
0073.0		Dosierschaumpistole "HaWe" Kunststoff / Metall			1 St.

Stand: 25.08.2025

1.8

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



- 1 Die Bodenelemente mit Stufenfalz werden zur kompletten Bodenplatte zusammengefügt
- 2 Randelemente mit Steckfedern werden aufgesetzt und ineinander gesteckt
- 3 System-Winkel und Speedschrauben verbinden die Rand- und Bodenelemente sicher miteinander
- 4 Zur Abdichtung nach DIN kann der Kunststoffwinkel aufgeschraubt werden.

Bodenplatten- Dämmschalung rekord Thermo- System

XPS Bodenelement 50 - 160 mm, 1250 x 600 mm, mit SF, DIN 13164
 XPS Randelement für Betonhöhen von 200 - 300 mm, 50 - 160 mm L= 2000 mm
 einfachste Montage mittels Steckfedern 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.	
4885		Absatzprofilwinkel	125 cm	1 St.	

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 transluzent	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 transluzent, mit UT	4 x 50 m	33 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: 25.08.2025

2.1

Mauerwerkssperren DIN- gerecht

Art.#		Bezeichnung	Breite cm:	VE	Lagerartikel
4311		PVC- Mauerwerkssperre , stoppt Feuchtigkeit	11,5	1 Rl.	X
4312		auf Dauer und schützt das Mauerwerk von Grund auf.	17,5	1 Rl.	X
4313		Normgerecht nach DIN 1053- DIN 16938 und DIN 18195	24,0	1 Rl.	X
4314		Entspricht den Güterrichtlinien des IVK.	30,0	1 Rl.	X
4315		Regenerat- und cadmiumfrei, verrottungsbeständig	36,5	1 Rl.	X
4316		Eine anschließende Abdichtung darf nicht aus	50,0	1 Rl.	X
4317		Bitumenwerkstoffen bestehen.	60,0	1 Rl.	X
4318		1,2 mm Rolle 25 lfdm.	75,0	1 Rl.	X
4319			100,0	1 Rl.	

Art.#		Bezeichnung	Breite cm:	VE	Lagerartikel
70836		Delta-Softflex-Mauerwerkssperre , Rolle 25 lfdm.	36,5	1 Rl.	X
70715		bitumenbeständige, sehr elastische EPDM-Mauersperrbahn	50,0	1 Rl.	X
70716		als L- und Z- Folie einsetzbar ca. 1,1 mm	100,0	1 Rl.	

4111		PE- Mauerwerkssperre	11,5	10 Rl.	X
4112		schwarz, 0,4 mm	17,5	6 Rl.	X
4113		Rolle 25 lfdm.	24,0	5 Rl.	X
4114		Rutschfest profiliert	30,0	4 Rl.	X
4115		Prüfzeugniss Nr. 22 1084 490 MPA NRW	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

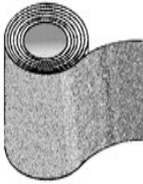
71194		Alujet Walljet Alu	11,5	1 Rl.	X
71195		aus einem Aluminium-Verbundschichtaufbau	17,5	6 Rl.	X
71196		wird eingesetzt im Bereich der waagerechten	24,0	5 Rl.	X
71188		Abdichtung in und unter Wänden gegen aufsteigende	50,0	2 Rl.	X
71189		Feuchtigkeit bzw. Baufeuchte im Sinne der DIN 18195 Teil 4 sowie DIN 18533-1 Klasse W4-E.	75,0	1 Rl.	X

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

Stand: 25.08.2025

2.2

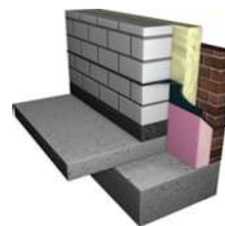
Bitumen - Mauerwerkssperren

Art.#		Bezeichnung	Breite cm:	VE	Lagerartikel
4350		Bitumen- Mauerersperrbahn R 500 besandet Rolle 10 lfdm	12,0	192 RI.	X
4351			18,0	120 RI.	X
4352			25,0	96 RI.	X
4360		Bitumen- Mauerersperrbahn G 200 DD mit Vlieseinlage Rolle 10 lfdm	12,0	192 RI.	X
4361			18,0	120 RI.	X
4362			25,0	96 RI.	X
4363			30,0	72 RI.	X
4364			37,0	72 RI.	X
4365			50,0	48 RI.	X
4366			100,0	24 RI.	X

6594		Bitumen- Mauerersperrbahn G 200 DD plus beidseitig besandet, Rolle 10 lfdm. incl. 2 abziehbare Vliesfolienstreifen	36,0	72 RI.	X
6595			50,0	48 RI.	X
6596			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
4373		1250 x 210 x 120 mm XPS	035	1,25 m	
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

Art.#		Bezeichnung	Abmessung	VE	Lagerartikel
4323		Delta- MWS- Clip , zur problemlosen Befestigung von Mauerwerkssperren in zweischaligen Mauerwerk Metallclip mit Zinkaluminium- Beschichtung		100 St.	

4330		Delta- Than , Butylkautschuk- Klebmasse zur Verklebung aller Delta- Mauerwerkssperren auf min. Untergründen sowie für Überlappungen	310 ml	12 St.	X
------	---	--	--------	--------	---

70946		PM Powerfix , lösemittelhaltige Klebmasse zur Verklebung aller Mauerwerkssperren auf min. Untergründen sowie für Überlappungen	310 ml	12 St.	X
-------	---	---	--------	--------	---

Drainage- und Grundmauerschutz

Art.#		Bezeichnung	Abmessung	VE	Lagerartikel
4402		Delta Noppenbahn MS , Sauberkeitsschicht und Grundmauerschutz, Spezial- PE hoher Dichte, unverrottbar Druckfestigkeit: ca. 250 kN/m ² . Noppenhöhe: ca. 8 mm Prüfzeugnis vorhanden	3,00 x 20 m	1 RI.	
4401			2,40 x 20 m	1 RI.	
4403			2,00 x 20 m	1 RI.	
4404			1,50 x 20 m	1 RI.	
4413		Delta NB Noppenbahn , Grundmauerschutz, Druckfestigkeit ca. 200 kN/m ² Noppenhöhe ca. 8 mm voll recyclingfähig nach DIN 18195-10	3,00 x 20 m	1 RI.	X
4414			2,40 x 20 m	1 RI.	X
4415			2,00 x 20 m	1 RI.	X
4416			1,50 x 20 m	1 RI.	
4410		Delta Geodrain Quattro , Grundmauerschutz nach DIN 18195-10 auf Dickbeschichtung und Bauwerksdrainage . Noppenbahn mit PE- Gleitfolie und PP- Vlies. Druckfestigkeit 400 kN/m ² Drainspende ca. 3,5l / sm	12,5 x 2 m	1 RI.	X
71262		Mandryll TEC-Drain Grundmauerschutz nach DIN 18195-10 Bauwerksdrainage nach DIN 4095 Druckfestigkeit ca. 400 kN/m ² mit Filtervlies und Gleitfolie	15 x 2 m	1 RI.	X
4412		Delta Terrax , Drain- u. Schutzsystem für druckbelastbare Untergründe, entsprechend DIN 18195 und DIN 4095. Mit PP- Vlies Druckfestigkeit 400 kN/m ² ,	12,5 x 2,4 m	1 RI.	

Art.#		Bezeichnung	Abmessung	VE	Lagerartikel
4420		Delta Noppenbahnen- Profil , Randabschlußteil für alle Delta- Noppenbahnen	2,00 m	20 St.	X
4419		Delta Terrax Abschlußprofil , Randabschlußteil beim Einsatz von Delta Terrax auf Perimeterdämmung	2,00 m	20 St.	X
4421		Delta Geodrain Clip , Montagehilfe zur schnellen und einfachen Befestigung von Delta Geodrain Quattro und Delta Terrax		100 St.	
4418		Delta Terrax Schraubdübel , zur Befestigung von Delta Terrax an Perimeterdämmung		50 St.	
71274		Mandryll TEC-ABL Abdeckleiste	2,00 m	20 St.	X

Stand: 25.08.2025

3.1

Perimeterdämmplatten

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

Art.#		Bezeichnung	Dicke mm	VE	Lagerartikel
71071		EPS- Perimeterdämm und Drainageplatte Bachl Bianco , WLG 035, 1265 x 615 mm Entwässerungszone mit Geo-Vlies. Druckspannung 150 kPa, Stufenfalz Prüfzeugnis Z-23.33-1712	60	4,668 m ²	X
71072			80	3,89 m ²	X
71073			100	3,112 m ²	X
71074			120	2,334 m ²	X

8713.7		Dämmstoff- Schneidgerät	137 cm Schnittlänge 30 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			X

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 oder auf Perimeter- dämmung 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 Entwässerungsanschluß	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
2831		MEA MULTINORM HT- Übergangstück 100 / 70	1 St.	

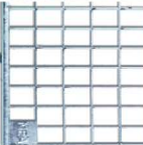
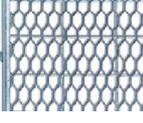
Stand: 25.08.2025

3.3

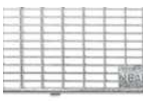
Sicherungsketten und Befestigungen für MEA Lichtschächte

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.	

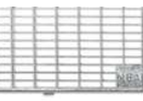
Gitterrosten befahrbar für MEA Lichtschächte

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.	X
2867		Befestigungsset für MEA Lüftungsschacht		1 St.	X

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.	X
2865		Gitterrost, Streckmetall	41 x 24,3	1 St.	

Stand: 25.08.2025

3.4

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- Wechselzarge					
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		zum Einsetzen in die Mealuxit Wechselzarge	100 x 60 DIN R	1 St.	
2890		verdeckter Einhand Dreh / Kipp Beschlag DIN R/L	100 x 60 DIN L	1 St.	
		Uw= 1,3W/m²K, modernes Design			
		5 Kammer- Profil			
		70 mm Flügelstärke			
		73 mm Blendrahmenstärke			
		Wärmeschutzverglasung Ug=1,3 W/ m²K			
		weiß			
2881		Fenstereinsatz, weiß	100 x 60 DIN R	1 St.	
2891		wie vorstehend jedoch Uw=0,85 W/m²K	100 x 60 DIN L	1 St.	

Luftschichtanker Well- L- Luftschichtanker V4A

Art.#		Bezeichnung	Schalenabstand bis	Abmessung	VE	Lagerartikel
1561		Besonders rationell	100 mm	3,0 x 250 mm	250 St.	
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		allgem. Bauaufsichtlich	215 mm	4,0 x 340 mm	250 St.	X
1570		zugelassen auch für	250 mm	4,0 x 400 mm	250 St.	X
		150 - 200 mm Schalenabst.				

Dübelanker mit Welle V4A

mit Zulassung

Art.#		Bezeichnung	Schalenabstand bis	Abmessung	VE	Lagerartikel
70747		Für die nachträgliche	50 mm	4,0 x 180 mm	250 St.	X
1303		Verblendung und Isolie-	120 mm	4,0 x 250 mm	250 St.	
1304		rung von bestehendem	145 mm	4,0 x 275 mm	250 St.	X
1305		Mauerwerk. Kein	170 mm	4,0 x 300 mm	250 St.	X
1308		Abwinkeln nötig	190 mm	4,0 x 320 mm	250 St.	X
1306		Zul.-Nr. Z 17.1-822 und	220 mm	4,0 x 350 mm	250 St.	X
1307		Zul.-Nr. Z 21.2-1732	250 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.	
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	70 mm	3,0 x 180 mm	250 St.	X
1541		Verblendung von Holz-	110 mm	3,0 x 210 mm	250 St.	X
71030		Unterkonstruktionen.	115 mm	4,0 x 220 mm	250 St.	X
1548		Besonders rationell mit	140 mm	4,0 x 260 mm	250 St.	X
1549		Akkuschrauber oder	155 mm	4,0 x 300 mm	250 St.	
71139		Bohrmaschine zu	200 mm	4,4 x 330 mm	250 St.	X
		montieren.	bauaufsichtlich Zugelassen bis 200 mm Schalenabstand			

Stand: 25.08.2025

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 x 6,0 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 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
71327		Maueranschlußschiene 25 / 15 Dellenanker, verz.	2,50 m	1 St.	X
71319		Mauerlochschiene 28 / 15 FV	2,50 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: 25.08.2025

4.2

Murfor Mauerwerksbewehrung

Art.#		Bezeichnung	Typ	Länge	VE		Lagerartikel
70647		Bewehrungselemente	Murfor	170 mm	250		X
70680		Typ GER Edelstahl	Haken	40 mm	250		X
70678		Zul. Nr. Z-17.1-541	Murfor	3,05 m	25		X
70679			Bewehrung	4,10 m	25		X

NEU

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	30 m	1 RI.		X
71268			Haken MC70	LH 160	1 St.		X
71269			Haken MC70	LH 35	1 St.		X

Murfor® - bewehrte Mauerwerksstürze in Verblendschalen

Murfor®-Bewehrung:

- Murfor® GER/S-50
- Murfor® +S 3,65 & 4,56 mm
- 90mm Schalendicke: LHKs 100
- 115mm Schalendicke: LHKs 170

Zulassung Z-17.1-541 ohne Vernadelung

Kontakt:
BEKAERT GmbH
Siemensstr. 24
D-51267 Neu-Ämlich
T +49 8081 44361-159
F +49 8081 44361-108
www.bekaert.com/building

Ausführung GRENADERSCHICHT:

- mindestens in jeder dritten Fuge der Grenaderschicht ein Sturzanker LHKs
- Mörtel auf Stein auftragen, LHKs andrücken und positionieren, vermauern
- nach Fertigstellung Grenaderschicht und kurzer Abbindezeit Murfor® GER/S-50 seitlich unter LHKs schalen
- integrierte Abstandshalter stellen richtige Lage von Bewehrungselement und Sturzankern sicher

BEKAERT
better together

Murfor® - bewehrte Mauerwerksstürze in Verblendschalen

Öffnungsweite bis	Anzahl mit Murfor® +S-50 (3,65) bewehrter Lagerfugen für Übermauerungshöhe ¹⁾ ab Oberkante Grenaderschicht [mm]							Verankerungs-länge / Auflager [mm]	Länge Murfor®-Bewehrung [mm]		
	250	300	350	375 ²⁾	500	>500 - 1000	>1000 - 1500				>1500 - 2000
90 mm bis 115 mm	1000	1	1	1	1	1	1	1	250	1500	mindestens drei Steinlagen
	1250	1	1	1	1	2	2	2	250	1750	
	1500	1	1	1	1	2	2	2	250	2000	
	1750	1	1	1	1	2	2	2	250	2250	
	2000	1	1	1	1	2	2	2	250	2500	
	2250	1	1	1	1	2	2	2	250	2750	
nur 115 mm	2510				1	2	3	3	250	3010	Standardelement GER/S-50 3,65 m oder 4,10 m
	2750				1	2	3	3	250	3250	
	3010				1 ¹⁾	2	3	3	250	3510	

Steinhöhen: 52 mm bzw. = 71 mm / Steinhöhen: 113 mm
¹⁾ bezogen auf eine min. Übermauerungshöhe von ≥ 652 mm

BEKAERT
better together

Stand: 25.08.2025

4.3

Bargholt Baubedarf
Wendeburger Str. 10b
38176 Wendeburg

Telefon: 05303 / 1206
Fax: 05303 / 1276

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

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.	X
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 kg	X
70834			3,8 x 100	5 kg	X
71085			2,5 x 55	2,5 kg	X

Stand: 25.08.2025

4.4

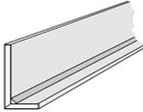
Deckenrandschalungs- Systeme

Art.#		Bezeichnung	Größe / cm	VE / m		Lagerartikel
2001		rekord	200 x 16 x 3,5	400		
2002		Deckenrandschalung Typ XPS 35	200 x 18 x 3,5	400		X
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	240		
2031		Deckenrandschalung Typ XPS 50	200 x 18 x 5,0	240		
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	180		

Werbeaufdruck Ihres Firmennamens: Mindestabnahme 1 Palette

2021		Deckenrandschalung Typ Kafix	125 x 16 x 1,0	180		
2022		Randelement aus Faserbeton.	125 x 18 x 1,0	180		X
2023		Baustoffklasse B1 DIN 4102	125 x 20 x 1,0	180		X
2024		Faserzementfuß 7 x 1 cm.	125 x 22 x 1,0	180		X
2025		mit Betonkontakt innen	125 x 24 x 1,0	180		X

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

Rika- Ringbalkenschalungen

Art.#		Bezeichnung	Breite cm	Höhe cm	VE / m		Lagerartikel
2302		Holzbetonseitenteile 10 mm	11,5	20	140,00		
2303		Baustoffklasse B 1	11,5	24	120,00		
2312		DIN 4102 mit Zulassung	15,0	20	105,00		
2313		Betonvollkontakt zum	15,0	24	90,00		
2322		Mauerwerk	17,5	20	87,50		
2323		3 stabile Bügel	17,5	24	75,00		
2332		je Element	20,0	20	87,50		
2333		125 cm Elementlänge	20,0	24	75,00		
2342		Ideal für Einmann-	24,0	20	70,00		
2343		Montage	24,0	24	60,00		
2352			30,0	20	52,50		
2353			30,0	24	45,00		
2362			36,5	20	52,50		
2363			36,5	24	45,00		

rekord- Ringbalkenschalungen

Art.#		Bezeichnung	Breite cm	Höhe cm	VE / m		Lagerartikel
2240		rekord-	11,5	24,5	72,00		X
2241		Ringbalkenschalung	17,5	24,5	48,00		X
2242		TYP MBA	24,5	24,5	43,20		X
		Holzbetonseitenteile 10 mm werkseitig aufgetragener Betonkontakt keine zusätzliche Abspannung erforderlich 120 cm Elementlänge					

Eventuelle notwendige obere Abspannung vor dem Betonieren eigenverantwortlich prüfen
Wird die Rika- Schalung verputzt, sind die Richtlinien der Putzhersteller bindend.

Stand: 25.08.2025

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		X
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 MBA Ringbalkenschalung	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: 25.08.2025

5.3

Sturzschalung HB

Art.#		Bezeichnung	Breite cm	Höhe cm	VE / m		Lagerartikel	
2275		Seitenteile und Fußplatte	11,5	16,0	80,00			
2276		aus 10 mm Holzbeton	11,5	20,0	80,00			
2277*		Baustoffklasse B 1	11,5	24,0	80,00		X	
		DIN 4102 mit Zulassung	* = alte Nummer 2372					
2286		Elementlänge 200 cm	15,0	24,0	80,00			
		stabile Dreikantleisten						
2380		zur Eckverstärkung	17,5	12,5	80,00		X	
2278			17,5	16,0	80,00			
2279				17,5	20,0	80,00		
2280				17,5	24,0	96,00		
2376				17,5	30,0 / 11,5	48,00		
70784				17,5	31,5 / 11,5	48,00		
2288				20,0	24,0	60,00		
2383				24,0	16,0			
2282				24,0	20,0	60,0		
2283			24,0	24,0	60,0			
2387		30,0	24,0	48,0				
2388		36,0	24,0	48,0				

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

Andere Abmessungen auf Anfrage

Stand: 25.08.2025

5.4

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, geschweisste Bügel	12	15	25 St.	X
70778		Abstand 10 cm	17	15	20 St.	X

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

70943		Eckwinkel aus Betonstahl 12 mm 1,00 m x 1,00 m		1 St.	X
-------	--	---	--	-------	---

Zubehör für Ringbalken, Sturz- und Deckenrandschalung

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

3405		PU- Pistolen- Dosierschaum 1-k, 750 ml 1- komponentiger, selbstexpandierender anwendungsfertiger PU- Schaum, benutzbar mit einer Spezialpistole		12 Ds.	X
3400		Soudal PU- Montageschaum 1K		12 Ds.	X

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

Stand: 25.08.2025

5.5

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	1 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	25 St.	
2168			für 17,5 er		25 St.	
2169			für 24,0 er	25 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, wärmegeklämt nach DIN 4108 enorme Zeit- u. Kostenersparnis.	249x120x240 H x B x T mm	12 St.	X

Stand: 25.08.2025

5.6

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 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 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		
71186		lastaufnehmende, formstabile	1175 x 80 x 85 mm		
70971		EPS Profile zur Montage von	1175 x 100 x 85 mm		
70974		Bauelementen. Robuste, widerstands-	1175 x 120 x 85 mm		
70972		fähige thermisch isolierte	1175 x 140 x 85 mm		
70975		Lastabtragung	1175 x 160 x 85 mm		
70976		form- und volumenbeständig	1175 x 180 x 85 mm		
70977		endlose Verlegung durch	1175 x 200 x 85 mm		
70978		Schwalbenschwanzverbindung	1175 x 230 x 85 mm		
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: 25.08.2025

6.1

sonstige Dämmplatten

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

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

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

Stand: 25.08.2025

6.2

sonstige Dämmplatten

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

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

70885		20-2	Trittschalldämmplatte DES sm 045	12	
70886		30-3	Kanten stumpf,	8	
70887		40-3	1000 x 500 mm	6	
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		3,6	X

Stand: 25.08.2025

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: 25.08.2025

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 Klingebreite	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		Maurerschnur, 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			X
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.	X
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

Stand: 25.08.2025

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: 25.08.2025

6.6

Werkzeuge

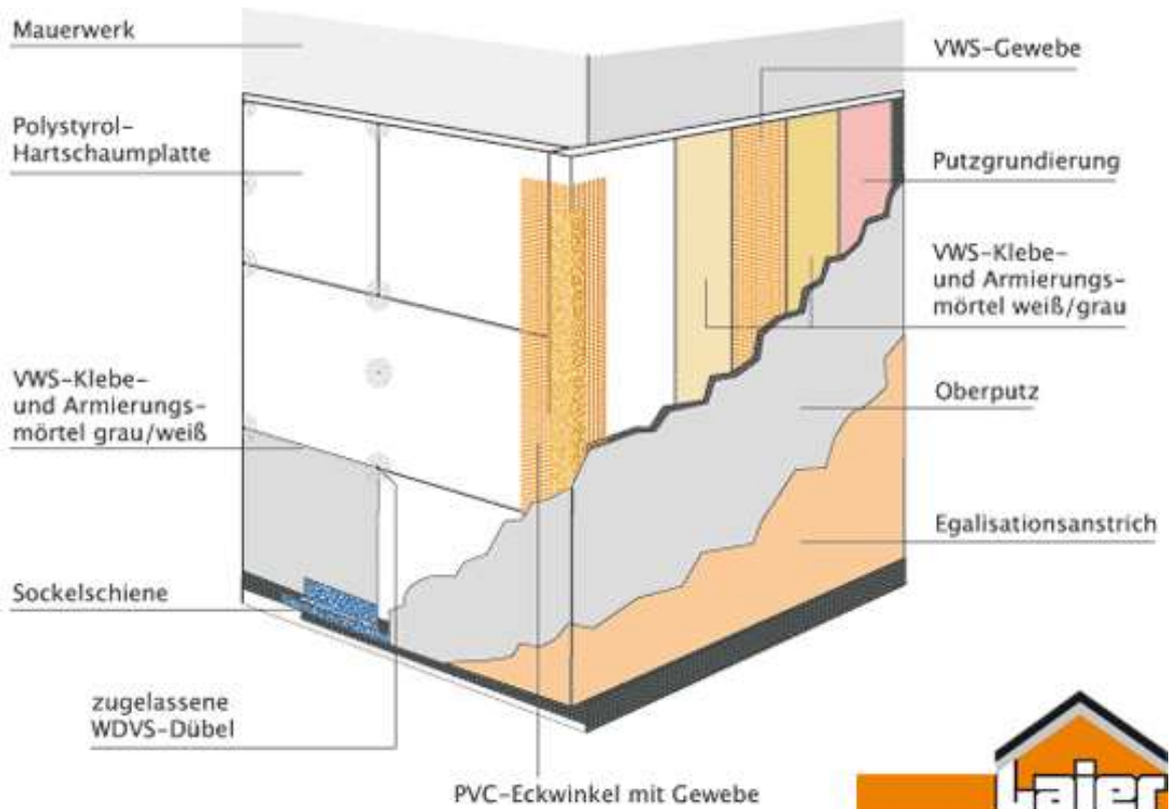
Art.#		Bezeichnung	Größe	VE	Lagerartikel	
1225.1		Heimwerker- Roller Garnitur inkl. Ku. Abstreifgitter	250 x 80 mm	1 St.	X	
6011.8		Lackierset inkl. Lackierroller und Wanne		1 St.	X	
2625.2		Handwerkerroller mit Steckbügel	80 x 250 mm	1 St.	X	
2625.4		Ersatzwalze für 2625.2	80 x 250 mm	1 St.	X	
7201.6		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: 25.08.2025

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	ab 40 mm: Aufpreis für Nut + Feder = 0,40 € / m²	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	ab 40 mm: Aufpreis für Nut + Feder = 0,40 € / m²	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: 25.08.2025

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	X
70212		120	mit allgemein bauaufsichtlicher	0,96	X
70214		140	Zulassung Nr. Z-33.43-962	0,96	X
70216		160		0,96	X
70218		180		0,96	
70220		200		0,96	

WDVS- Mineralwolle Laibungsplatten 035

70242		20	Mineralwolle Dämmplatte nach DIN 18165	6,0	
70243		30	nicht brennbar A1, 80 x 62,5 cm	4,0	

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

71220		20	WDVS-Sockeldämmplatten EPS 032	12	X
70711		30	expandiertes Polystyrol nach DIN EN 13163	8	X
71219		40	1000 x 500 mm stumpf	6	X
70634		50	bis 3 m Einbautiefe	4,5	X
70697		60	Druckspannung \geq 200 kPa	4	X
70641		80	mit allgemeiner bauaufsichtlicher	3	X
70696		100	Zulassung Nr. Z-33.43-962	2	X
70684		120		2	X
70629		140	! auch in WLG 035 lieferbar !	1,5	X
70692		160		1,5	X
70693		180		1	X
70990		200		1	X
71120		220		1	
71260		240		1	
70705		260		1	

Stand: 25.08.2025

7.2

Laier Wärmedämmverbundsysteme

WDVS Dämmplattenkleber

Art.#		Geb-Inhalt	Bezeichnung	Lagerartikel
6305		25 kg / Sack 1 Pal. = 42 Sa	WDVS Klebe- und Amierungsmörtel, 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 Amierungsmörtel, weiss zum Kleben und Armieren aller gängigen Fassadendämmplatten Verbrauch je Arbeitsgang 4-5 kg/qm hochvergütet, faserarmiert	X
6315		20 kg /Sack 1Pal.	WDVS Klebe und Amierungsmörtel L Leichtkleber, weiss, hochergiebig hochvergütet Verbrauch 3-4kg / qm	
71239		25 kg /Sack 1Pal. = 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: 25.08.2025

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- EPS- Stopfen zum Verschließen

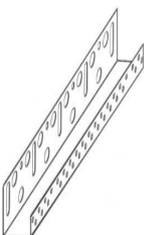
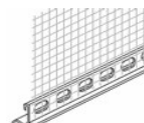
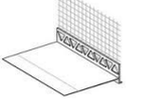
7895		STR- Rondelle EPS, 20 x 60 mm	100	
7894		STR- Rondelle Neowall, 20 x 60 mm	100	X
7896		STR- Rondelle Mineralwolle, 20 x 60 mm	100	
7899		STR- Rondelle EPS, 20 x 60 mm	100	X

Stand: 25.08.2025

7.5

Laier Wärmedämmverbundsysteme

WDVS- Sockelprofile und Zubehör

Art.#		Größe	Bezeichnung	VE / St.	Lagerartikel
7230		30	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		10	
7250		50		10	X
7260		60		10	
7280		80		10	X
7295		100		10	X
7296		120		4	X
7297		140		4	X
7292		150		4	X
7298		160		4	X
7299		180		4	
7290	200	4			
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	X
7231		100 - 160	Sockelkantenprofil Vario, 2-teilig 200 cm aus Hart-PVC. Wand- und Aufsteckprofil mit Gewebe und Abzugskante	10	
7234		160 - 220		10	X

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	Nageldübel mit vormontierter Schraube für WDVS Sockelschienen	50	X

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

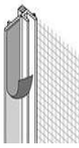
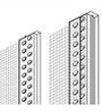
7293			WDVS- Montagequader "Universal" Belastbarkeit bis 20 kg/ Quader, 120x160x1000 mm	1	
------	---	--	--	---	--

Stand: 25.08.2025

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- Armierungs Pfeil	1 St.	
7405		50x33x15cm	WDVS- Gewebe- Armierungssecke , 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.	X
7310		6/2400	WDVS-Anputzleiste PVC weiss, selbstklebend	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
70714		9/2600	WDVS-Anputzleiste mit Gewebe, PVC anthr. Dynamik	30 St.	
7315		für 3 mm	WDVS-Abschlußprofil Hart - PVC mit Gewebe	25 St.	
7325		für 6 mm	WDVS-Abschlußprofil Hart - PVC mit Gewebe	25 St.	X
7312		für 10 mm	WDVS-Abschlußprofil Hart - PVC mit Gewebe	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 PVC weiß, m.elastischem Mittelteil Fugenbreite ca.10mm, für 6mm Putz	25 St.	X

Stand: 25.08.2025

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	5 l	X
6105			alkalifeste Kunstharz-Dispersionsgrundierung	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	
6082		3,5 kg	wie vor, Kratzputzstruktur	K 2,0 mm	25 kg	



Dekorputz / Kratzputzstruktur



Rillenputz / Reibputz

Stand: 25.08.2025

7.9

Laier Wärmedämmverbundsysteme

Mineralische Edelputze nach DIN 18550

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	
6035		18 kg bei 15 mm	Laier Kratzputz Perfekt , weiß min. Edelputz MG P I, für gekratzte Strukturen, machienengängig.	K 3,0 mm	30 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, nach DIN 18550	K 1,0 mm	25 kg	
------	--	-----------------	---	----------	-------	--

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

Stand: 25.08.2025

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	im	Lager vorrätig
				Grau 04	im	Lager vorrätig
				Grey 062G	im	Lager vorrätig
6230		220 - 440 ml	Laier-Silikonharzfarbe , weiß, wasserabweisend, über 90% Diffusionsfähigkeit		15 l	X
6225		200 - 250 ml	Laier- Egalisationsfarbe , weiß, wasserverdünbar, 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	

Stand: 25.08.2025

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

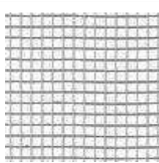
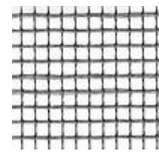
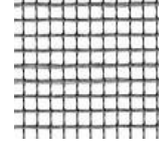
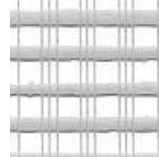
Klebebänder - Abdeckfolien

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	1 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	27 St.	X	
70844			270 cm x 20 m	20 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	2 x 100 m	1 St.	X	
4007			PE- Abdeckfolie , transp. 30 my	4 x 100 m	1 St.	X
4015			PE- Abdeckfolie , 100 my	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: 25.08.2025

7.12

Putz- und Armierungsgewebe

Art.#		Bezeichnung	Abmessung	VE	Lagerartikel
7420		Innenputz- Armierungsgewebe, weiß geprüft nach DIN 53854 und DIN 53857 Gewicht: ca. 78 g / m² Maschenweite: ca. 5 x 5 mm Reißfestigkeit: ca. 1258 N Kette / 5 cm Reißfestigkeit: ca. 903 N Schuss / 5 cm	1,00 x 100 m	1 St.	X
7425		Außenputz- Armierungsgewebe, blau geprüft nach DIN 53854 und DIN 53857 Gewicht: ca. 110 g / m² Maschenweite: ca. 12 x 9 mm Reißfestigkeit: ca. 1492 N Kette / 5 cm Reißfestigkeit: ca. 1465 N Schuss / 5 cm	1,00 x 100 m	1 St.	
7401		WDVS- Glasseidengewebe, weiß geprüft nach DIN 53854 und DIN 53857 Gewicht: ca. 160 g / m² Maschenweite: ca. 4 x 4 mm Reißfestigkeit: ca. 2085 N Kette / 5 cm Reißfestigkeit: ca. 2260 N Schuss / 5 cm	1,00 x 50 m	1 St.	X
7400			1,00 x 10 m	1 St.	
7404		WDVS- Glasseidengewebe, weiß geprüft nach DIN 53854 und DIN 53857 Gewicht: ca. 210 g / m² Maschenweite: ca. 7 x 7 mm Reißfestigkeit: ca. 3018 N Kette / 5 cm Reißfestigkeit: ca. 3073 N Schuss / 5 cm	1,00 x 50 m	1 St.	X
7402		WDVS- Panzer- Armierungsgewebe, weiß geprüft nach DIN 53854 und DIN 53857 Gewicht: ca. 330 g / m² Maschenweite: ca. 22 x 18 mm Reißfestigkeit: ca. 4450 N Kette / 5 cm Reißfestigkeit: ca. 5510 N Schuss / 5 cm	1,00 x 25 m	1 St.	X
7403		Diagonal- Armierungsstreifen (Armierungspfeil) weiß, gegen Diagonalrisse an Türen und Fenstern	33 x 50 cm	50 St.	

Bauchemie

Bauwerks- System- Abdichtungen

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, wasserverdünnbar	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		
Bitumen- Dickbeschichtungen Reaktivabdichtungen und Zubehör						
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 Durchtrocknung	28 kg	X	
71271			Mandryll TEC - FB Dichtband zur Verstärkung und Überbrückung von Fugen, Übergängen und Anschlüssen	FB 120	10 m	X
71272					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		X	
			für Mandryll TEC - FB Dichtband			

Stand: 25.08.2025

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

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
			Zusatzmittel für Beton, Mörtel und Estrich		
8015		20 - 100 g pro kg Zement	Lurax Mischöl LP Luftporenbildner für Mörtel und Beton, wirkt plastifizierend, erhöht die Frost- und Tausalzbeständigkeit, reduziert entmischen und bluten	30 kg	X
8014				10 kg	
8013				5 kg	

8022		2 % des Zementgewichts	Lurax Dichtungsmittel DM 1 für wasserundurchlässige Mörtel auf Zement- und Kalkzementbasis. Verbessert die Verarbeitbarkeit, reduziert <u>nicht</u> die Wasserdampfdurchlässigkeit, chloridfrei	10 kg	
8018					
8017		je nach Anwendung 1:1 - 1:3 HE / Wasser	Lurax Haftemulsion HE , für Haftbrücken und als Mörtelzusatz, verbessert die Haftzug- und Biegezugfestigkeit, wirkt plastifizierend und wassereinsparend, verbessert die Frost- und Tauwechselbeständigkeit.	10 kg	
8016				5 kg	
				1 kg	

			Entschalungsmittel		
8026		15 - 50 ml per m ²	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				10 l	

Stand: 25.08.2025

9.2

PU Schäume

Art.#		Inhalt	Bezeichnung	VE / St.	Lagerartikel
3400		750 ml	PU- Montageschaum 1 K B2 1-komponent. selbstexpandierender PU- Schaum. Zum montieren von Bauelementen, auffüllen von Hohlräumen aller Art, zum Abdichten von Öffnungen in Dachkonstruktionen und zur Isolation akust. Abschirmungen	12	X
3405		750 ml	Soudal PU Pistolen Dosierschaum 1-K B2 wie vor, jedoch zur Nutzung mit einer Dosierschaum- pistole	12	X
3433		800 ml	WDVS 1 K PU Dämmplattenkleber für Dosierschaumpistole, Ergiebigkeit 4-5 m ² / Dose		X
3425		750 ml	PU Montage Brandschutzschaum B1 Für flamm- und rauchdichte Abdichtungen zwischen Trennwänden, Decken und Böden. Flamm- und rauchdichte Montage von Bauelementen sowie Abdichtung in Dachkonstruktionen	12	
3432			750 ml	PU- Perimeter- Klebeschaum 1K gebrauchsfertiger PU Klebeschaum für EPS Perimeterdämmung gem. DIN 4108-2	12
0073.0		Kst. / Metall	Dosierschaumpistole	1	X
3510		500 ml	Soudal PU- Schaumreiniger	12	X

Stand: 25.08.2025

9.3

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.