



Preisliste 2023

gültig ab 1. Juli 2023



Flachdach



Gründach



Steildach






Bautenschutz



Straßenbau

Inhaltsverzeichnis

	Flachdach	4
	Polymerbitumen	4
	Oberlagen	4
	Premium-Polymerbitumenbahnen	4
	Hochwert-Polymerbitumenbahnen	4
	Standard-Polymerbitumenbahnen	4
	Unter- und Zwischenlagen	5
	Hochwert-Polymerbitumenbahnen	5
	Hochwert-Polymerbitumen-Kaltselbstklebebahnen	5
	Standard-Polymerbitumenbahnen	5
	Bitumen-Schweißbahnen	5
	Bitumen-Dach- und Dachdichtungsbahnen	5
	Dampfsperren	6
	Hochwert-Polymerbitumenbahn	6
	Hochwert-Polymerbitumen-Kaltselbstklebebahnen	6
	Standard-Polymerbitumenbahnen	6
	Bitumen-Schweißbahnen	6
	Flüssigabdichtung	7
	Zubehör	7
	Hochpolymere Abdichtungsbahnen	8
	TPO-Abdichtungsfolien	8
	Wartungswegbahn	8
	Zubehör	8
	Klebstoffe und Reiniger	9
	PVC-P Abdichtungsfolien	10
	Wartungswegbahn	10
	Zubehör	10
	Klebstoffe und Reiniger	11
	Dämmung	13
	Polystyrol	13
	Polyurethan PUR/PIR	13
	Diverse Materialien	13
	Gründach	16
	Wurzelschutz-Schweißbahnen Polymerbitumen	16
	Wurzelfeste Abdichtungsbahnen, TPO	16
	Wurzelfeste Abdichtungsbahnen, PVC-P	16
	PARVITA extensives Dachbegrünungssystem	16
	Vegetationsmattenbegrünung	16
	Schutz-/Drän-/Speicherelemente	17
	PARVITA Kleinflächenbegrünung	17
	PARVITA Zubehör	17
	Steildach	18
	Unterdeck-/Unterspannbahnen	18
	Dachschindeln	18

Bautenschutz/Bauwerksabdichtung 19

Abdichtungsbahnen nach DIN EN 13969	19
Kaltselbstklebebahn	19
Polymerbitumen-/Bitumen-Klebe-/Schweißbahnen	19
Bitumenbahnen mit Rohfilzeinlage	19
Horizontalsperrbahnen	19
Feuchtigkeitssperre	19
Zubehör	19
Bautenschutzelemente	20
Brücken-/Parkdeckabdichtung	21

Anstriche, Massen 21

Voranstriche auf Emulsionsbasis, lösemittelfrei	21
Anstriche und Massen auf Lösemittelbasis	21
Voranstriche	21
Schutzanstrich	21
Reparaturmasse	21
Heißbitumenklebe-/beschichtungsmassen	21
Blockbitumen	21
Polymerbitumen-Heißbeschichtungs- und Klebmasse	21

Straßenbau 22

Fugenvergussmassen für Beton und Asphalt	22
Voranstrich für Fugenbänder und Fugenmassen	22
Zweikomponentige Fugenmasse „kaltverarbeitbar“	22
Zubehör zu zweikomponentiger Fugenmasse	22
Schienenfugen- und Schienenuntergussmasse	22
Pflasterfugenmasse	22
Ausgleich- und Klebmasse für Markierungsfolien	23
Massen für Randversiegelung	23
Fugenbänder und Rissabdeckband	23
Reparaturmassen	23
Voranstrich für BÖRNER Rephalt und BÖRFUGA® Refug 2K	24

Systemergänzung 25

PU-Klebesysteme	25
Keile	25
Vliese	25
An- /Abschlussprofile	25
Be-/Verarbeitungsgeräte	26
Aufschweißgeräte	26
Werkzeuge/Verarbeitungsgeräte/Klebegeräte	26
Reiniger	26
Absturzsicherung	26
Zubehör	26

Hinweise 28

Lieferungs- und Zahlungsbedingungen 29





Polymerbitumen- und Bitumenbahnen

Oberlagen

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Oberseite	Artikel- nummer	Dicke ca. (mm)	m ² / Rolle	Breite x Länge (m)	Rollen/ Palette	kg/ Rolle	Euro/ m ²
Premium-Polymerbitumenbahnen									
WG 00A0	SK Bit 105® PV Plasto-elastische Polymerbitumen-Schweiß- bahn, Polyestervlieseinlage 250 g/m ² ,	grünschiefer	11630B	5,2	5,0	1,0 x 5,0	24	31,50	14,00
		anthrazit	11630M	5,2	5,0	1,0 x 5,0	24	32,50	14,40
WG 00A1	SK Bit 1-Plus Plasto-elastische Polymerbitumen-System- bahn, für einlagige Abdichtungen, unterseitig vlieskaschiert, Nahtüberlappung 12 cm, hoch- reißfeste, dimensionsstabile Verbundeinlage	herbstlaub	11651F	5,0	7,5	1,0 x 7,5	18	44,50	14,00
WG 00B0	ELMO-Star® Elastische Polymerbitumen-Schweißbahn, 4K-Verbundträgereinlage	grünschiefer	10641E	5,2	5,0	1,0 x 5,0	24	32	14,25
		anthrazit	10641F	5,2	5,0	1,0 x 5,0	24	32	14,55
WG 00B0	ELMO-Star® 20 Plus Elastische Polymerbitumen-Schweißbahn 4K-Verbundträgereinlage, einsetzbar in allen Neigungsbereichen	grünschiefer	12526A	5,2	5,0	1,0 x 5,0	24	32	17,00
	NEU								
WG 00A0	PARVITA Star Polymerbitumen-Wurzelschutz-Schweißbahn, geprüft nach FLL, PV-Verbundträgereinlage, brandhemmende Ausrüstung	grünschiefer	12133C	5,2	5,0	1,0 x 5,0	24	31	14,40
Hochwert-Polymerbitumenbahnen									
WG 00B4	DACO®-KSO Kaltselbstklebende Polymerbitumen-Oberlags- bahn, Verbundträgereinlage	grünschiefer	10408C	4,2	7,5	1,0 x 7,5	20	40	13,00
WG 00B0	ELMO-Flex® 4K Elastische Polymerbitumen-Schweißbahn für einlagige Abdichtungen, 4K-Verbundträ- gereinlage, Nahtüberlappung 12 cm	grünschiefer	10630E	4,5	5,0	1,0 x 5,0	24	28	13,50
WG 00B0	ELMO-Flex® PV Elastische Polymerbitumen-Schweißbahn, Polyestervlieseinlage 250 g/m ²	grünschiefer	10655B	5,2	5,0	1,0 x 5,0	24	33,50	13,00
WG 00A0	PARVITA Classic Polymerbitumen-Wurzelschutz-Schweißbahn, geprüft nach FLL, Polyestervlieseinlage	grünschiefer	12107B	5,2	5,0	1,0 x 5,0	24	33	12,30
WG 00C1	POLY-Elast Rapid O Polymerbitumen-Schweiß-Sanierungsbahn unterseitig Schnellschweißpunkte, Kombiträger	grünschiefer	11417B	5,0	5,0	1,0 x 5,0	24	34	12,00
		anthrazit	11417D	5,0	5,0	1,0 x 5,0	24	34	12,30
WG 00C1	POLY-Elast Classic Polymerbitumen-Schweißbahn, Polyestervlieseinlage 250 g/m ²	grünschiefer	11182A	5,2	5,0	1,0 x 5,0	24	33	11,00
		anthrazit	11182F	5,2	5,0	1,0 x 5,0	24	33	11,30
Standard-Polymerbitumenbahnen									
WG 00A0	SK Bit 105® PV Wurzelschutz Polymerbitumen-Wurzelschutz-Schweißbahn, geprüft nach FLL, Polyestervlieseinlage	grünschiefer	11642G	5,2	5,0	1,0 x 5,0	24	36	11,80
WG 0100	POLY-Elast PV 200 S5 EN-t1 (PYE PV 200 S5, beschiefert) Polymerbitumen-Schweißbahn nach DIN EN 13707/13969	grünschiefer	11183A	5,2	5,0	1,0 x 5,0	24	32,5	9,00
		anthrazit	11183G	5,2	5,0	1,0 x 5,0	24	32,5	9,40
		rot	11183C	5,2	5,0	1,0 x 5,0	24	32,5	10,50

Unter- und Zwischenlagen

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Oberseite	Artikel- nummer	Dicke ca. (mm)	m ² / Rolle	Breite x Länge (m)	Rollen/ Palette	kg/ Rolle	Euro/ m ²
Hochwert-Polymerbitumenbahnen									
WG 00A0	SK Bit 105® + PUK Ausgleichbahn Polymerbitumen-Ausgleichbahn, unterseitig vlieskaschiert, Glasgewebeeinlage 200 g/m ²	mineral. fein	11622B	4	5,0	1,0 x 5,0	33	28	10,20
WG 00C1	POLY-Elast Rapid DS Polymerbitumen-Schnellschweißbahn Einsatz auf thermisch stabilen Dämmstoffen, Glasgewebeeinlage 200 g/m ²	mineral. fein	11128A	3,5	7,5	1,0 x 7,5	24	35	9,50
Hochwert-Polymerbitumen-Kaltselfstklebebahnen									
WG 00B1	DACO®-KSU-SI kaltselfstklebende Polymerbitumen-Unterlags- bahn mit Sicherheitsnaht durch integrierten Schweißrand, unterseitig zweigeteilte Abzieh- folie, Glasgewebeeinlage	Folie Folie	12106D 12051C	4,0 3,0	5,0 7,5	1,0 x 5,0 1,0 x 7,5	30 30	27 27,50	8,90 8,00
WG 00B1	DACO®-KSU kaltselfstklebende Polymerbitumen-Unterlags- bahn, unterseitig zweigeteilte Abziehfolie, Glasgewebeeinlage	Folie	10411B	3,0	7,5	1,0 x 7,5	30	29,50	7,80
Standard-Polymerbitumenbahnen									
WG 0100	POLY-Elast PV 200 S5 (PYE PV 200 S5) Polymerbitumen-Schweißbahn nach DIN EN 13707/13969, radondicht	mineral. fein	11229A	5,0	5,0	1,0 x 5,0	24	30	9,00
WG 0100	POLY-Elast GG 200 S4 (PYE G200 S4) Polymerbitumen-Schweißbahn nach DIN EN 13707/13969	mineral. fein	11129A	4,0	5,0	1,0 x 5,0	33	27	8,90
WG 0100	POLY-Elast PV 200 DD (PYE PV 200 DD) Polymerbitumen-Dachdichtungsbahn nach DIN EN 13707/13969, Verklebung mit Heißbitumen-Klebmassen	Sand	11192A		7,5	1,0 x 7,5	24	30	7,50
Bitumen-Schweißbahnen									
WG 0200	MONOPLEX GG 200 (G 200 S4) Schweißbahn nach DIN EN 13707/13969, Glasgewebeeinlage	mineral. fein	10766A	4,0	5,0	1,0 x 5,0	33	26	5,85
WG 0200	MONOPLEX V 60 (V 60 S4) Schweißbahn nach DIN EN 13707/13969, Glas- vlieseinlage	mineral. fein	11751A	4,0	5,0	1,0 x 5,0	33	25	5,60
Bitumen-Dach- und Dachdichtungsbahnen									
WG 03C0	G 200 DD nach DIN EN 13707/13969, Glasgewebeeinlage	Sand	10741A		10,0	1,0 x 10,0	24	30	4,70
WG 03A0	V 13 nach DIN EN 13707/13969, Glasvlieseinlage	Sand	34141		10,0	1,0 x 10,0	30	30	3,80



Dampfsperrbahnen

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Oberseite	Artikel- nummer	Dicke ca. (mm)	m ² / Rolle	Breite x Länge (m)	Rollen/ Palette	kg/ Rolle	Euro/ m ²
Hochwert-Polymerbitumen-Schweißbahn									
WG 00C2	MULTIPLEX Classic AL Hochwertige Ausgleich- und Dampfsperrbahn, auch als zeitbegrenzte Behelfsabdichtung einsetzbar, Aluminium- und Glasverbundträger	mineral. fein	12326A	4,0	5,0	1,0 x 5,0	33	27	10,00
Hochwert-Polymerbitumen-Kaltselfstklebebahnen									
WG 00B1	DACO®-KSD-B Kaltselfstklebende Polymerbitumen-Dampfsperrbahn, unterseitig zweigeteilte Abziehfolie, selbstklebend auf allen Untergründen (auch Beton), Glaskombi + Aluminium-Kunststoff-Verbundträger, integrierter Schweißbrand	mineral. fein	12112C	2,5	10	1,0 x 10,0	24	32,5	9,00
WG 00B1	DACO®-KSD Kaltselfstklebende Polymerbitumen-Dampfsperrbahn, unterseitig Abziehfolie, Aluminium-Kunststoffverbundträger, systemverträglich mit BÖRNER-PUK für Dämmstoffe	Spezialfolie	10396B	1,2	20	1,0 x 20,0	24	29,5	8,00
WG 00B1	DACO®-KSD-R Kaltselfstklebende Polymerbitumen-Dampfsperrbahn, reduzierte Brandlast nach DIN 18234, unterseitig Abziehfolie, Glaslege + Alu-Verbundträger	Aluminium	32633	0,4	43,2	1,08 x 40,0	30	33,2	6,70
WG 00B1	Alustick L Mehrlagige, selbstklebende Dampfsperre mit Aluminiumeinlage, reduzierte Brandlast nach DIN 18234	Alu-Kunststoffverbund	75013477	0,17	150	1,50 x 100,0	24	25	5,15
Standard-Polymerbitumenbahnen									
WG 00C2	MULTIPLEX Kompakt SD Polymerbitumen-Dampfsperrbahn, Dichtungsbahn für Kompakt SD Systemaufbau beidseitig Sand, Aluminium-Kunststoffverbundträger	Sand	12052A	2,6	10,0	1,0 x 10,0	24	33	8,30
WG 00C2	MULTIPLEX Super AL Polymerbitumen-Dampfsperrbahn, alkaliresistenter Aluminium-Kunststoffverbundträger, radondicht	Sand	10097A	3,5	7,5	1,0 x 7,5	24	36	6,70
Bitumen-Schweißbahnen									
WG 00C2	MULTIPLEX MF-G metallfreie Bitumen-Dampfsperrbahn, Glasgewebeeinlage	Sand	10979A	4	5,0	1,0 x 5,0	33	27	6,50
WG 0200	MULTIPLEX AGG 4 (G200 S4+AL) Bitumen-Dampfsperrbahn Alu + Glasgewebe	Sand	10047A	4	5,0	1,0 x 5,0	33	27	6,40
WG 00C2	MULTIPLEX MF-V metallfreie Bitumen-Dampfsperrbahn, Glasvlieseinlage	Sand	10981A	4	5,0	1,0 x 5,0	33	27	5,95
WG 0200	MULTIPLEX AV 4 (V60 S4+AL) Bitumen-Dampfsperrbahn, Alu + Glasvlies	Sand	10092A	4	5,0	1,0 x 5,0	33	27	5,85

Flüssigabdichtung

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Artikel- nummer	Farbvariante	Gebinde/ Palette	kg/ Gebinde	Euro/ kg
WG 9821	BÖCOPUR 1K einkomponentige PUR-Flüssigabdichtung in Verbindung mit einer Einlage aus Polyflexvlies zur Abdichtung von Flächen, An- und Abschlussbereichen, Verbrauch ca. 3,0 kg/m ²	30380	anthrazit	30	15,0	15,85
		30379	anthrazit	112	4,0	17,50
		32774	silber	30	15,0	18,85
		32775	silber	112	4,0	19,60
WG 9821	BÖCOLAN 1K einkomponentige lösemittelfreie PUR-Flüssigabdichtung in Verbindung mit einer Einlage aus Polyflexvlies zur Abdichtung von Flächen, An- und Abschlussbereichen, Verbrauch ca. 3,0 kg/m ²	75013566	grau	30	15,0	17,80
		75013567	grau	112	4,0	20,90
WG 9822	BÖCOPUR Universal Primer 2K Haftvermittler für nahezu alle Arten von Untergründen Die fertige Mischung bleibt luftdicht verschlossen im Original- gebinde mehrere Wochen gebrauchsfertig. Verbrauch 100–200 g/m ²	33975	Komponente A (kg) 1,40	Komponente B (kg) 0,84		18,25
WG 9822	BÖCOPUR Voranstrich vielseitig einsetzbarer Haftvermittler auf Polymerbitumen- bahnen, Metallen, Verbrauch 100–200 g/m ²	30392			2,5	8,50
Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung			Länge/ m	Breite/ cm	Euro/ Rolle
WG 9822	Polyflexvlies Polyestervlies-Einlagestreifen, gerollt, zur fachgerechten Ab- dichtung von Flächen, An- und Abschlussbereichen, Gewicht 110 g/m ²	30382		3	30	5,15
		33804		50	10,5	29,50
		30384		50	15	26,05
		30386		50	30	39,15
		32891		50	50	67,10
		30383		50	100	118,65
Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung			Form/ Ausführung	Ø in mm	Euro/ Stück
WG 9822	Polyflexvlies-Formteile Polyestervlies-Formteile zur fachgerechten Abdichtung von An- und Abschlussbereichen, Gewicht 110 g/m ²	30388		Innenecke		4,25
		30387		Außenecke		4,25
		30389		Manschette	100	7,65
		30390		Manschette	150	7,70
Zubehör						
WG 9822	Verarbeiter-Profiset komplette Werkzeug- und Hilfsmittel-Zusammenstellung zur Verarbeitung von BÖCOPUR 1K, Kunststoff-Multitragebox	30391				153,00
WG 9822	Gebindeöffner	32862				29,95



Hochpolymere Abdichtungsbahnen

TPO-PP-Bahnen

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Artikel- nummer	Dicke ca. (mm)	Breite x Länge (m)	m ² / Rolle	m ² / Palette	Euro/ m ²
TPO-Abdichtungsfolien, hellgrau							
WG 7420	SINTOFOIL RG FR Kunststoffdachabdichtungsbahn auf Basis flex. Polyolefine, für mech. fixierte Dachsysteme oder Verlegung unter Auflast aus Kies, Terrassenbelägen oder Begrünung; mit Glasvlieseinlage, Heißluftverschweißung (FLL in Prüfung)	75013534	1,5	1,50 x 20,0	30	420	11,90
		75013535	1,8	1,50 x 20,0	30	420	13,25
		75013536	2,0	1,50 x 20,0	30	420	14,50
		75015248	1,8	0,20 x 20,0	4		14,50
WG 7420	SINTOFOIL RG FR FB Kunststoffdachabdichtungsbahn auf Basis flex. Polyolefine, mit rückseitiger Vlieskaschierung für mech. fixierte Dachsysteme, verklebte Dachaufbauten oder Verlegung unter Auflast aus Kies-Terrassenbelägen; mit Glasvlieseinlage, Heißluftverschweißung	75015207	1,5	1,50 x 20,0	30	420	14,50
NEU		75015208	1,8	1,50 x 20,0	30	420	16,25
		75015209	2,0	1,50 x 20,0	30	420	17,50
WG 7420	SINTOFOIL RG FR SK Kunststoffdachabdichtungsbahn auf Basis flex. Polyolefine, mit rückseitiger Selbstklebeschicht und Glasvlieseinlage, Heißluftverschweißung	75015210	1,5	1,50 x 20,0	30	420	22,50
NEU		75015211	1,8	1,50 x 20,0	30	420	24,75
		75015212	2,0	1,50 x 20,0	30	420	26,15
WG 7420	SINTOFOIL ST homogene Kunststoffdachabdichtungsbahn auf Basis flex. Polyolefine, ohne Trägereinlage, für Formteile/Detailausbildungen Heißluftverschweißung	75013537	1,5	1,50 x 20,0	30	420	11,90
NEU		75013538	1,8	1,50 x 20,0	30	420	13,25
TPO-PP Wartungswegbahn, dunkelgrau							
WG 7421	SINTOFOIL Walkway Wartungswegbahn auf Basis flex. Polyolefine, homogen, ohne Trägereinlage, zur Wegführung und als Schutz bei Begehung von SINTOFOIL RG Dachbahnen, Farbe: dunkelgrau.	75013540	1,8	0,75 x 30,0	22,5	630	13,50
NEU							



Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Artikel- nummer	Form	Breite x Länge (m)	Dicke ca. (mm)	m ² / Palette	Euro/ m ²
Zubehör							
WG 7420	TPO Verbundbleche An- und Abschlussausbildung, feuerverzinktes Stahlblech mit einseitiger Beschichtung, hellgrau	75013543	flach	1,0 x 2,0	1,2	80	39,15
Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Artikel- nummer	Form	Dimensionen		Stück/ VPE	Euro/ Stück
WG 7421	TPO Formteilecken Formstücke für Eckausbildung, für eine effiziente Verarbeitungstechnik, diverse Formteile gemäß separater Liste	75013541 75013542	Innenecke Außenecke	100 mm / 90° 100 mm / 270°		25 25	3,50 3,50
WG 7421	TPO Anschlussmanschette Geschlossenes Rundformstück aus TPO zur Bearbeitung von Durchführungen mit Schrumpfschlauch	75003269 75003270 75015154 75003271 75015155 75015156 75015157 75015158	rund	10/300 mm 20/300 mm 30/300 mm 40/300 mm 50/300 mm 75/300 mm 110/300 mm 125/300 mm		1 1 1 1 1 1 1 1	19,10 19,10 22,30 23,60 26,60 32,50 32,50 43,30
WG 7421	TPO Kabeldurchführungen Schwanenhals-Durchgang mit integrierter Manschette	75015147 75015148 75015149	rund	DN 70 DN 100 DN 125		1 1 1	62,00 71,00 77,00
WG 7421	TPO Wasserspeier rund Mit Anschlussmanschette und Schutzgitter, Rohrlänge 600 mm	75003319 75013165 75003320 75013349	rund	DN 50 DN 70 DN 100 DN 125		1 1 1 1	87,00 92,00 104,00 108,00
WG 7421	TPO Wasserspeier rechteckig Mit Anschlussmanschette und Schutzgitter, Rohrlänge 500 mm	75015159 75015160 75015161	rechteckig	50/100 mm 50/150 mm 100/300 mm		1 1 1	181,00 185,00 232,00
WG 7421	TPO Notüberlauf rund Mit Anschlussmanschette und Schutzgitter, Rohrlänge 600 mm	75003321 75003322 75003323 75013348	rund	DN 50 DN 70 DN 100 DN 125			86,00 94,00 106,00 112,00
WG 7421	TPO Notüberlauf rechteckig Mit Anschlussmanschette und Schutzgitter, Rohrlänge 500 mm	75015162 75015163 75015164	rechteckig	50/100 mm 50/150 mm 100/300 mm			75,00 189,00 249,00
Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Artikel- nummer	Form	Dimensionen		Stück/ VPE	Euro/ m
WG 7711	Befestigungsschiene Lineare Befestigung für die Rand- und Flächenbefestigung	30083	Stahl	3,4 x 2,0 m / 7,0 mm		20	3,50

TPO Klebstoffe und Reiniger

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Artikel- nummer	Verbrauch g/m ²	VPE	kg/ Gebinde	Euro/ kg
WG 7421	TPO Kontaktkleber Spezialkleber, zur Verklebung von SINTOFOIL-Dachbahnen; an Hoch- und Tiefzügen bzw. aufgehenden Bauteilen	75013544	ca. 175-250 je Seite	1	20	15,55
Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Artikel- nummer			l/ Gebinde	Euro/ Liter
WG 7421	TPO Reiniger Reiniger für Naht- und Flächenbehandlung von SINTOFOIL-Dachbahnen; Verbrauch nach Verschmutzungsgrad	75013545			1	9,15
Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Artikel- nummer	Form	Flächen- gewicht	Stück/ VPE	Euro/ Rolle
WG 7421	TPO Reinigungstücher Zur Anwendung mit lösemittelhaltigen Dachbahnreinigern und zur Nahtvorbehandlung von Kunststoffdachbahnen; 100 % Viskose, lösemittelbeständig, trocken und farbecht; Verpackung: 450 Tücher/Rolle	75015056	Rolle	62 g/m ²	1	75,00



PVC-P-Bahnen

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Artikel- nummer	Dicke ca. (mm)	Breite x Länge (m)	m ² / Rolle	m ² / Palette	Euro/ m ²
PVC-P Abdichtungsfolien, hellgrau							
WG 7710	BÖRNER Plan V-RP						
NEU	Kunststoffdachabdichtungsbahn auf Basis hochwertigen Polyvinylchlorids (PVC-P) mit innenliegendem Polyestergewebe, für mechanisch fixierte Dachsysteme	75014992	1,5	1,65 x 16,0	26,40	490,05	8,85
		75014996	1,8	1,65 x 13,0	21,45	386,10	10,95
		75014999	2,0	1,65 x 12,0	19,80	356,40	12,45
		75014994	1,5	2,05 x 16,5	33,83	608,85	8,85
WG 7710	Fatrafol 818						
NEU	Kunststoffdachabdichtungsbahn auf Basis hochwertigen Polyvinylchlorids (PVC-P), mit innenliegendem Glasvlies, für lose Verlegung unter Auflast mit Abdeckung aus Kies, Terrassenbelägen oder Begrünung, wurzel- und rhizomfest (FLL-geprüft)	75014915	1,5	2,05 x 16,0	32,80	608,85	9,25
		75014916	1,8	2,05 x 13,0	26,60	479,70	11,35
		75014917	2,0	2,05 x 12,0	30,70	442,80	12,75
WG 7710	BÖRNER Plan V-GR FB						
NEU	Kunststoffdachabdichtungsbahn auf Basis hochwertigen Polyvinylchlorids (PVC-P), mit innenliegendem Glasvlies und unterseitiger Polyestervlieskaschierung, für streifenweise Verklebung mit Polyurethankleber, für mech. fixierte Dachsysteme oder zur Verlegung unter Auflast aus Kies, Terrassenbelägen	75015029	1,5	2,05 x 16,0	32,80	608,85	14,50
WG 7710	BÖRNER Plan V-SR						
NEU	Kunststoffdachabdichtungsbahn auf Basis hochwertigen Polyvinylchlorids (PVC-P), homogen, ohne Trägereinlage, für Formteile/Detailausbildung	75015027	1,5	1,30 x 20,0	26,00	760	13,50
Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Artikel- nummer	Dicke ca. (mm)	Breite x Länge (m)	m ² / Rolle	m ² / Palette	Euro/ m ²
PVC-P Wartungswegbahn, dunkelgrau							
WG 7710	BÖRNER Plan V-RP (T) walkway						
NEU	Wartungswegbahn auf Basis hochwertigen Polyvinylchlorids (PVC-P) mit Glasvlieseinlage, zur Wegführung und als Schutz bei Begehung von BÖRNER Plan V Dachbahnen	75015028	2,5	1,025 x 11,7	12	240	22,65
Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Artikel- nummer	Form	Breite x Länge (m)	Dicke ca. (mm)	m ² / Palette	Euro/ m ²
Zubehör							
WG 7710	PVC-P Verbundbleche						
	Verzinkte Stahlbleche mit einseitiger Beschichtung aus PVC, Farbe: hellgrau	75015101	flach	1,0 x 2,0	1,2	50	24,95
		75015100	gerollt	1,0 x 30,0	1,2	60	24,95
Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Artikel- nummer	Form	Dimension	Stück/ Karton	Euro/ Stück	
WG 7710	PVC-P Formteilecken						
	Formstücke für Eckausbildung, Abnahme nur kartonweise, Farbe: hellgrau	75013373	Innenecke	90°	25	2,50	
		75013363	Außenecke	270°	25	2,50	
WG 7710	PVC-P Anschlussmanschetten						
	Geschlossenes Rundformstück aus PVC-P zur Bearbeitung von Durchführungen mit Schrumpfschlauch	75013365	rund	10/300 mm	1	8,10	
		75013366		20/300 mm	1	8,10	
		75013367		30/300 mm	1	8,10	
		75013368		40/300 mm	1	10,10	
		75013369		50/300 mm	1	10,90	
		75015125		75/300 mm	1	14,50	
		75015126		110/300 mm	1	16,50	
		75015127		125/300 mm	1	24,80	
		75015128		150/300 mm	1	27,80	
WG 7710	PVC-P Kabeldurchführungen						
	Schwanenhals-Durchgang mit integrierter Manschette	75015172	rund	DN 70	1	62,00	
		75015173		DN 100	1	71,00	
		75015174		DN 125	1	77,00	
WG 7710	PVC-P Wasserspeier rund						
	Mit Anschlussmanschette und Schutzgitter, Rohrlänge 600 mm	75013147	rund	DN 50	1	87,00	
		75013358		DN 70	1	92,00	
		75013359		DN 100	1	104,00	
		75013360		DN 125	1	108,00	
WG 7710	PVC-P Wasserspeier rechteckig						
	Mit Anschlussmanschette und Schutzgitter, Rohrlänge 500 mm	75015165	rechteckig	50/100 mm	1	181,00	
		75015166		50/150 mm	1	185,00	
		75015167		100/300 mm	1	233,00	

WG 7710	PVC-P Notüberlauf rund Mit Anschlussmanschette und Schutzgitter, Rohrlänge 600 mm	75013361	rund	DN 50	1	86,00
		75013362		DN 70	1	94,00
		75013363		DN 100	1	106,00
		75013364		DN 125	1	112,00
WG 7710	PVC-P Notüberlauf rechteckig Mit Anschlussmanschette und Schutzgitter, Rohrlänge 500 mm	75015168	rechteckig	50/100 mm	1	175,00
		75015169		50/150 mm	1	189,00
		75015171		100/300 mm	1	249,00
Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Artikel- nummer	Form	Dimension	Stück/ Karton	Euro/ m
WG 7711	Befestigungsschiene Lineare Befestigung für die Rand- und Flächenbefestigung	30083	Stahl	3,4 x 2,0 m / 7,0 mm	20	3,50

PVC-P Klebstoffe und Reiniger

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Artikel- nummer	Verbrauch g/m ²	VPE	kg / Gebinde	Euro/ kg
WG 7711	PVC-P Kontaktkleber Spezialkleber, zur Verklebung von BÖRNER Plan V Dach- bahnen an Hoch- und Tiefzügen bzw. aufgehenden Bauteilen	75015102	ca. 250-300 je Seite	1	10	16,50
WG 7711	PVC-P Dachbahnenkleber PUK 3D-Kleber für BÖRNER Plan V-GR FB Dachbahn (vlieskaschiert), zur Verklebung auf den Untergrund, z. B. PUR/Mineralfaser/EPS	33062	mind. 100 (gemäß WLB)	12	0,75	13,20
Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Artikel- nummer		VPE	Liter/ Gebinde	Euro/ Liter
WG 7711	PVC-P Reiniger Reiniger für Naht- und Flächenbehandlung auf BÖRNER Plan V Dachbahnen, Verbrauch variiert nach Verschmutzungsgrad	75013371		1	5,0	10,35
Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Artikel- nummer	Verbrauch g/m	VPE	kg / Gebinde	Euro/ St.
WG 7711	PVC-P Nahtversiegelung Produkt zur Versiegelung der Nähte bei BÖRNER Plan V Dach- bahnen	75015103	30	1	1	29,05
Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Artikel- nummer	Form	Flächen- gewicht	Stück / VPE	Euro/ Rolle
WG 7711	PVC-P Reinigungstücher Zur Anwendung mit lösemittelhaltigen Dachbahnreinigern und zur Nahtvorbehandlung von Kunststoffdachbahnen	75015056	Rolle	62 g/m ²	1	75,00





Dämmung

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Ausführung/ Qualität	Druckspannung	Dicken (mm)	Euro/ m ²
Polystyrol					
WG 2400	Polystyrol EPS				
WG 2415	Flachdachdämmplatten, Gefälledämmplatten Kehlgefälleplatten ("Dachreiter")	EPS 040 DAA dm	≥ 100 kPa		(*)
		EPS 035 DAA dm	≥ 100 kPa		(*)
	Flachdachdämmung unter der Dachabdichtung oder Gefälledämm- platten, förmig für sichere Wasserableitung, Elementabmes- sungen variabel, Dachreiter nach Abmessung auf Anfrage	EPS 035 DAA dh	≥ 150 kPa		(*)
		EPS 035 DAA ds	≥ 200 kPa		(*)
		EPS 032 DAA dm	≥ 100 kPa		(*)
		EPS 032 DAA dh	≥ 150 kPa		(*)

Hinweis (*) Preise auf Anfrage

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	WLS	Paketinhalt (m ²)	Dicke (mm)	Euro/ m ²
Polyurethan PUR/PIR: Dämmplatten, Gefälledämmplatten					
WG 2500	Flachdachdämmplatten, mineralvlieskaschiert				
	PUR/PIR Dämmplatten 026/027/028, DAA dh, beidseitig mineralvlieskaschiert, Nettopreiszuschlag für Stufenfalz: 0,30 Euro/m ² ab Dicke 180 mm bitte Lieferzeit beachten (keine Lagerware)	028	7,81 6,25 5,47	40 50 60	(*) (*) (*)
		027	3,91 3,13	80 100	(*) (*)
		026	2,34 2,34 2,34 1,56 1,56 1,56 1,56	120 140 160 180 200 220 240	(*) (*) (*) (*) (*) (*) (*)
WG 2505	Flachdachdämmplatten, alukaschiert				
	PUR/PIR Dämmplatten 023, DAA dh, beidseitig alukaschiert, Nettopreiszuschlag für Stufenfalz: 0,30 Euro/m ² ab Dicke 180 mm bitte Lieferzeit beachten	023		60-240	(*)
WG 2515	PU PIR Kompakt				
	Flachdach- und Gefälledämmplatten B2				(*)
WG 2510	PUR/PIR Gefälledämmplatten B2				
	blank, MV-kaschiert, Alu-kaschiert				(*)

Hinweis (*) Preise auf Anfrage

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung		Euro/ m ²
Diverse Materialien: Dämmplatten, Gefälledämmung			
	Mineralwolle		
WG 2601	Flachdachdämmplatten, Gefälledämmplatten		(*)
WG 2603	Kehlgefälleplatten ("Dachreiter") Dämmplatten blank oder bitumenbeschichtet unter der Dachabdichtung, Gefälleplatten keilförmig für sichere Wasser- ableitung, Elementabmessungen variabel, Dachreiter nach Abmessung auf. Anfrage, Qualitäten auf Anfrage		
	Schaumglas		
WG 2610	Flachdachdämmplatten S3, T4+, F, Boards		(*)
WG 2610	Gefälledämmplatten		
WG 2610	Schaumglasscholle		
WG 2613	Zubehör Schaumglasdämmplatten mit unterschiedlichen Wärmedämmeigenschaften für die Anwendungsgebiete Flachdach-, Perimeter- und Steildachdämmung, Produktdetails und Anwendungsgebiete auf Anfrage		
WG 2435	XPS Dämmplatten		
	Expandiertes Polystyrol, allseitig Stufenfalz für unterschiedliche Belastungsstufen, verfügbare Plattendicken 30-200 mm, Produktdetails und Anwendungsgebiete auf Anfrage		(*)

Hinweis (*) Preise auf Anfrage



Polymerbitumen – Spitzenklasse im Einsatz

Systemlösung für Neubau und Sanierung

Beispiel: Systemaufbau auf Stahlbeton

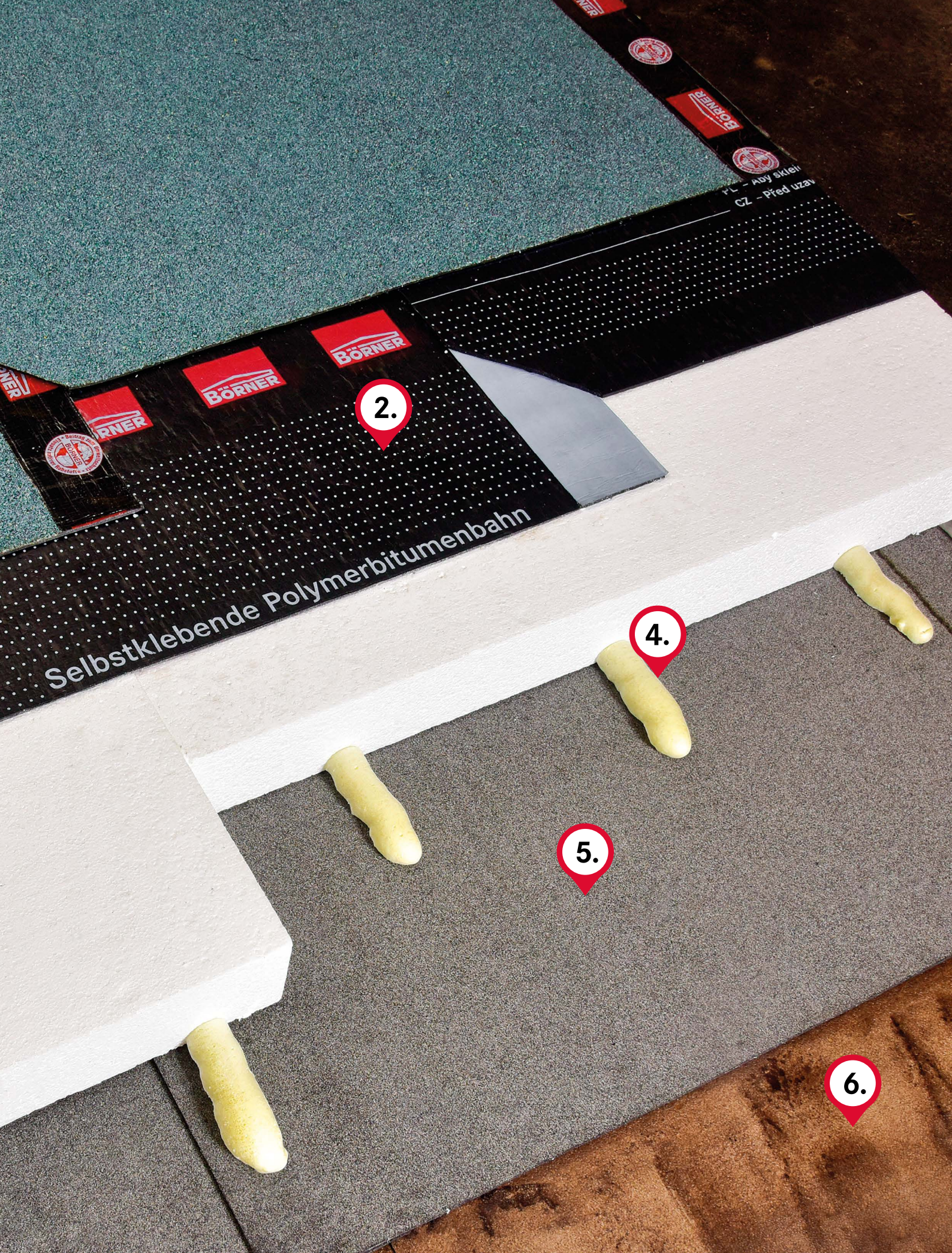
1. Oberlage SK Bit 105® PV
2. Unterlage DACO®-KSU
3. EPS-Wärmedämmung
4. PUK Dämmstoffkleber
5. Dampfsperre MULTIPLEX Classic AL
6. Voranstrich auf Beton: BÖCOPLAST VS

1.

3.

polymerbitumenbahn

DACO-KSU



2.

4.

5.

6.

Wurzelschutz-Schweißbahnen

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Oberseite	Artikel- nummer	Dicke ca. (mm)	m ² / Rolle	Breite x Länge (m)	Rollen/ Palette	kg/ Rolle	Euro/ m ²
Polymerbitumen-Schweißbahnen									
WG 00A0	PARVITA Star Premium-Polymerbitumenbahn, geprüft nach FLL, PV-Verbundträgereinlage	grünschiefer	12133C	5,2	5,0	1,0 x 5,0	24	30	14,40
WG 00A0	PARVITA Classic Hochwert-Polymerbitumenbahn, geprüft nach FLL, Polyestervlieseinlage	grünschiefer	12107B	5,2	5,0	1,0 x 5,0	24	33	12,30
WG 00A0	SK Bit 105® PV Wurzelschutz Polymerbitumenbahn, geprüft nach FLL, Polyestervlieseinlage	grünschiefer	11642G	5,2	5,0	1,0 x 5,0	24	36	11,80

TPO – Wurzelfeste Abdichtungsbahnen

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Artikel- nummer	Dicke ca. (mm)	Breite x Länge (m)	m ² / Rolle	m ² / Palette	Euro/ m ²
TPO-Abdichtungsfolien, wurzelfest, hellgrau							
WG 7420	SINTOFOIL RG FR Kunststoffdachabdichtungsbahn auf Basis flex. Polyolefine, für mech. fixierte Dachsysteme oder Verlegung unter Auflast aus Kies, Terrassenbelägen oder Begrünung; mit Glasvlieseinlage, Heißluftverschweißung (FLL in Prüfung)	75013534	1,5	1,50 x 20,0	30	420	11,90
NEU		75013535	1,8	1,50 x 20,0	30	420	13,25
		75013536	2,0	1,50 x 20,0	30	420	14,50

PVC-P – Wurzelfeste Abdichtungsbahnen

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Artikel- nummer	Dicke ca. (mm)	Breite x Länge (m)	m ² / Rolle	m ² / Palette	Euro/ m ²
PVC-P Abdichtungsfolien, wurzelfest, hellgrau							
WG 7710	Fatrafol 818 Kunststoffdachabdichtungsbahn auf Basis hochwertigen Poly- vinylchlorids (PVC-P), mit innenliegendem Glasvlies, für lose Verlegung unter Auflast mit Abdeckung aus Kies, Terrassen- belägen oder Begrünung (FLL-geprüft)	75014915	1,5	2,05 x 16,0	32,80	608,85	9,25
		75014916	1,8	2,05 x 13,0	26,60	479,70	11,35
		75014917	2,0	2,05 x 12,0	30,70	442,80	12,75

PARVITA extensives Dachbegrünungssystem

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	ca. kg/m ²	Breite x Länge (m)	Dicke ca.(mm)	m ² Rolle	Euro/ m ²
Vegetationsmattenbegrünung						
WG 04G0	Moos-Sedum-Matte Begrünungsmatte Typ 300, zur extensiven Dachbegrünung, Vegetationsmatte auf unverrottbarem Träger, Bewuchs: Moose, Sedumarten	25,0	1,0 x 2,0	20	2,0	30,50 ab Werk
WG 04G0	Sedummatte Begrünungsmatte Typ 317, zur extensiven Dachbegrünung, Vege- tationsmatte auf unverrottbarem Träger, Bewuchs: Sedum	20,0	1,0 x 2,0	10	2,0	23,50 ab Werk
WG 04G0	Dachsode Begrünungsmatte Typ 318, zur extensiven Dachbegrünung, trä- gerlose Vegetationsmatte mit Netzaermierung, Bewuchs: Gräser, Sedum, Kräuter	25,0	0,4 x 2,5	25	1,0	17,80 ab Werk

Hinweis Frachten bitte separat anfragen.

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	ca. kg/m ²	Breite x Länge (m)	Dicke ca.(mm)	m ² Rolle	Euro/ m ²
Schutz-/Drän-/Speicherelemente						
WG 04G0	Schutz- und Trennvlies Kunststoff-Faservlies Typ 110, Polypropylenvlies, ca. 300 g/m ²		2,0 x 25,0	2,0	30	2,70
WG 04G0	Drän- und Filtermatte / Schutz- und Krallmatte Nylonschlingmatte Typ 108, ca. 390 g/m ² , einseitig vlieskaschiert mit 10 cm Vliesüberlappung, Verlegung in Abhängigkeit von der Dachneigung als: 1. Drän- und Filtermatte, Vlieskaschierung nach oben 2. Schutz- und Krallmatte, Vlieskaschierung nach unten		1,0 x 60,0	15	60	7,35
WG 04G0	Substrat- und Speichermatte Mineralwollmatte Typ 107, Wasserspeichermatte aus hygroskopischer, pflanzenverträglicher Mineralwolle, ca. 1600 g/m ² , inkl. Osmocote-Anwuchsdünger		1,0 x 9,0	30	9,0	6,40

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Euro/ Palette
PARVITA Kleinflächenbegrünung		
WG 04G2	PARVITA Kompakt Palette mit 10 m ² Dachbegrünung mit Dachneigungen von 0-17% (0-10°)	385,00

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Höhe	Euro/ Stück
PARVITA Zubehör			
WG 4011	Gründachschacht PUR-Formteil mit verzinktem Endrost und vier höhenverstellbaren Gummifüßen	10-13 cm	245,00

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	kg/ Sack	Euro/ Sack
WG 04G0	Dünger Osmocote-Pflegedünger	10	18,50



Unterdeck-/Unterspannbahnen

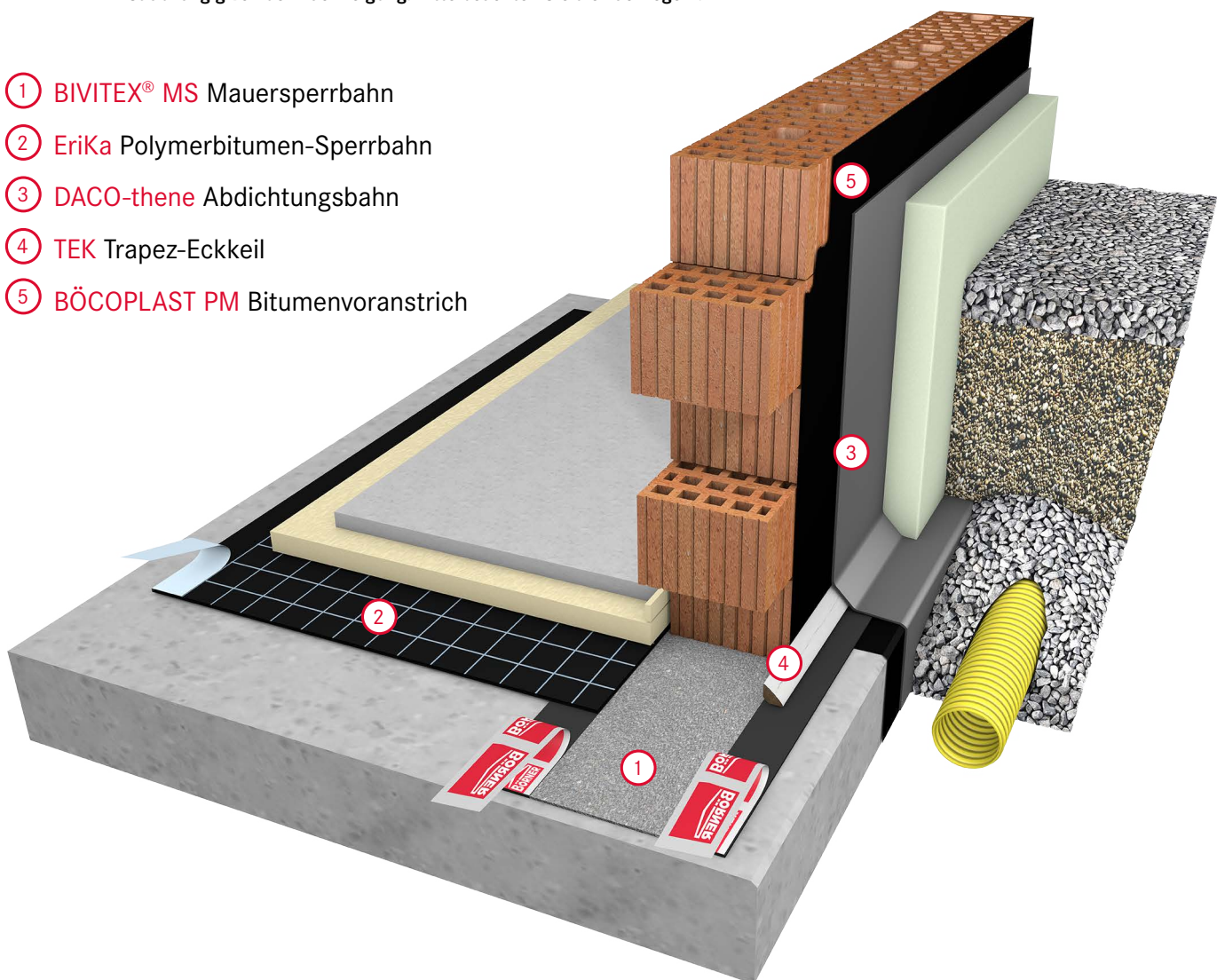
Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Oberseite	Artikel- nummer	m ² / Rolle	Breite x Länge (m)	Rollen/ Palette	kg/ Rolle	Euro/ m ²
WG 04B1	ELMO-Protect SK Unterdeckbahn mit kaltselbstklebenden Längsnähten, unterseitig mineralisch fein, Kunststoff-Faservlies	Vlies	12058B	30	1,0 x 30,0	20	30,50	3,90
WG 04B1	ELMO-Protect Z Unterspann- und Unterdeckbahn unterseitig vlieskaschiert, Polyesterfaservlieseinlage	mineral. fein	10648A	25	1,0 x 25,0	20	30,50	3,50

Dachschindeln

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Form	Breite x Länge (cm)	Dicke ca. (mm)	m ² Deckfl./ Paket	kg/m ² Deckfl.	Stück/ Paket	Euro/ m ²
WG 04B0	DECO-Bit-S-PM Polymerbitumen-Dachschindel	Rechteck	100 x 33,5	3,2	3,00*	11,20*	21	9,55
	Farben: schwarz / rot	Biberschwanz	100 x 33,5	3,2	3,00*	11,20*	21	10,40
	Glasvlieseinlage 110 g/m ²	Dreieck	100 x 28,5	3,2	3,00*	10,60*	26	8,50
	Zubehör: Firstentlüfter, Lüftungselement auf Anfrage							

Hinweis * Der tatsächliche Bedarf an Schindeln pro m² Deckfläche ist abhängig von der Dachneigung. Bitte beachten Sie die Fachregeln.

- ① BIVITEX® MS Mauersperrbahn
- ② EriKa Polymerbitumen-Sperrbahn
- ③ DACO-thene Abdichtungsbahn
- ④ TEK Trapez-Eckkeil
- ⑤ BÖCOPLAST PM Bitumenvoranstrich





Bautenschutz/Bauwerksabdichtung

Abdichtungsbahnen nach DIN EN 13969

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Oberseite	Artikel- nummer	Dicke ca. (mm)	m ² / Rolle	Breite x Länge (m)	Rollen/ Palette	kg/ Rolle	Euro/ m ²
Kaltselfstklebebahn									
WG 03B2	DACO®-thene Kaltselfstklebende Polymerbitumen-Abdichtungsbahn, kartonverpackt nach DIN EN 13969, radondicht	HDPE-Folie	30473	1,5	15,0	1,0 x 15,0	15	24	9,30
Polymerbitumen-/Bitumen-Klebe-/-Schweißbahnen									
Hinweis	Polymerbitumen-/Bitumen-Schweißbahnen/ -Dachdichtungsbahnen/ -Dachbahnen zur Bauwerksabdichtung nach DIN EN 13969 (siehe Seite 5)								
Bitumenbahnen mit Rohfilzeinlage									
WG 03B0	R 500 Bitumenbahn nach DIN EN 13969, Rohfilzeinlage	Sand	30034		10,0		24	25	3,90
WG 03B0	R 333 Bitumenbahn, Rohfilzeinlage	Sand	30019		10,0		30	21	3,80
WG 03B0	R 500 N Nackte Bitumenbahn, Rohfilzeinlage		30038		20,0		24	21	3,50
WG 03B0	R 333 N Nackte Bitumenbahn, Rohfilzeinlage		30023		30,0		24	18	3,30

Horizontalsperrbahnen

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Oberseite	Artikel- nummer	Breite (cm)	Rollen/ Palette	ca. kg/ Rolle	m ² / Rolle	Euro/ m ²
WG 03B1	BIVITEX® MS Bitumen Mauersperrbahn (MSB-Q), nach VOB DIN 18336 und DIN EN 13969, folienvlieskaschierter abziehbarer Randstreifen, Glasgewebeeinlage, Länge: 10 m	Sand	30371	36	72	11,0	3,6	5,80
			30372	50	48	15,0	5,0	5,80
			30373	54	48	16,0	5,4	5,80
WG 03B1	R 500 Bitumenbahn mit Rohfilzeinlage, nach DIN EN 13969, Länge: 10 m, bei Verwendung als Mauersperrbahn ist auf eine ausreichende Bahnenbreite für den Außen- und Innenanschluss von Wand- bzw. Bodenabdichtung zu achten!	Sand	31244	12	192	3,36	1,2	3,90
			31246	18	120	5,04	1,8	3,90
			31248	25	96	7,0	2,5	3,90
			31249	30	72	8,4	3,0	3,90
			31250	37	72	10,36	3,7	3,90
			10996	43	48	12,04	4,3	3,90
31251	50	48	14,0	5,0	3,90			

Feuchtigkeitssperre

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Oberseite	Artikel- nummer	Breite x Länge (m)	Dicke ca. (mm)	Rollen/ Palette	kg/ Rolle	m ² / Rolle	Euro/ m ²
WG 03B3	EriKa Polymerbitumen-Sperrbahn, nach DIN EN 13969, Breite 1,0 m, Länge 30,0 m, Spezialglasvlieseinlage und Aluminium-Verbundträger, radondicht	Folie	10662A	1,0 x 30,0	1,0	24	32	30,0	3,50

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Artikel- nummer	Breite (cm) x Länge (m)	Karton/ Palette	Rollen/ Karton	Euro/ m
------------------	------------------------------	--------------------	----------------------------	--------------------	-------------------	------------

Zubehör

WG 03B3	EriKa-Anschlussband selfstklebend, zur Verklebung von Anschlüssen, Übergängen, Kopfstößen usw., kartonverpackt	31528	20 x 15,0	40	2	2,90
---------	--	-------	-----------	----	---	-------------



Bautenschutzelemente

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Dicke ca. (mm)	Breite x Länge (m)	kg/ m ²	Stück/ Palette	m ² / Palette	Euro/ m ²
WG 1020	Platten Bautenschutzplatten aus PU-gebundenem Gummigranulat	6,0	1,15 x 2,30	4,3	84	222,18	5,85
		8,0	1,15 x 2,30	5,8	60	158,70	7,50
WG 1020	Rollen Bautenschutzrollen aus PU-gebundenem Gummigranulat	6,0	1,25 x 10,0	4,3	11	137,50	5,85
		8,0	1,25 x 8,0	5,8	11	110,00	7,50
		10,0	1,25 x 6,0	7,2	11	82,50	9,45

Brücken-/Parkdeckabdichtung

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Artikel- nummer	Dicke ca. (mm)	Breite x Länge (m)	m ² / Rolle	Rollen/ Palette	kg/ Rolle	Euro/ m ²
WG 04A0	BÖRNER OK 50 N Polymerbitumen-Schweißbahn für einlagige Abdichtung unter Gussasphalt, nach DIN 18532/DIN EN 14695 und ZTV-ING Teil 7, Polyestervlieseinlage 180 g/m ²	11344A	4,8	1,0 x 7,5	7,5	18	39	9,80
WG 04A0	BÖRNER OK 45 Polymerbitumen-Schweißbahn für einlagige Abdichtung unter Gussasphalt, nach DIN 18532/DIN EN 14695 und ZTV-ING Teil 7, Polyestervlieseinlage 180 g/m ²	11339A	4,6	1,0 x 7,5	7,5	20	41	9,60
WG 04A0	PRODOFLEX GW 40 Polymerbitumen-Schweißbahn für zweilagige Abdichtung unter Splitt-Mastix-Asphalt nach DIN EN 14695, ZTV-ING Teil 7 Abschnitt 2, Unterlagsbahn mit Glasgewebeeinlage (GG) 200 g/m ² , Oberlagsbahn mit Polyestervlieseinlage (PV) 250 g/m ²	11323A	4,0	1,0 x 7,5	7,5	20	36	9,00
		11324A	4,0	1,0 x 7,5	7,5	20	37	9,00
Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung			Breite (cm) x Länge (m)	ca. m ² / Rolle	Rollen/ Palette	m ² / Palette	Euro/ m ²
WG 04A0	HANSA-Schweißbahn Spezialschweißbahn mit oberseitiger Edel- stahlkaschierung und Träger aus Sonder- Glasgewebe	30811		33,3 x 7,5	2,50	45	112,50	35,00
		30812		50,0 x 7,5	3,75	30	112,50	35,00
		30809		100,0 x 7,5	7,50	15	112,50	35,00
WG 9991	Kunstharz-Grundierung und -Versiegelung Systemverträgliche Harzlösungen, nach ZTV- ING Teil 7 und BAST-Liste ZTV-ING Teil 7							(*)

(*) Preise auf Anfrage

Bitumenanstriche/-klebmassen/-dickschichtmassen

Siehe unter Anstriche, Massen, Seite 19





Anstriche, Massen

Voranstriche auf Emulsionsbasis, lösemittelfrei

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Artikel- nummer	Liter/ Gebinde	Gebinde/ Palette	Euro/ 100 Liter
WG 05B0	BÖCOPLAST VS Bitumen-Emulsionsvoranstrich, Verbrauch ca. 0,25 bis 0,3 ltr./m ²	10325A	25,0	12	340,00
		10325C	12,0	33	370,00
WG 05B0	BÖCOPLAST V-hell Voranstrich, transparent Kunststoff-Dispersions-Voranstrich, Kaltverarbeitung, lösemittelfrei, nach dem Abtrocknen transparent, Verbrauch ca. 0,25 bis 0,4 ltr./m ²	10319B	25,0	12	330,00
		10319A	12,0	33	380,00
WG 05B1	BÖCOPLAST PM Polymerbitumen-Emulsionsvoranstrich als Grundierung für schweißbare und kaltselbstklebende Polymerbitumen- bahnen, Verbrauch je nach Untergrund ca. 0,3 bis 0,6 ltr./m ²	10279A	12,0	33	525,00
		10279B	5,0	60	565,00

Anstriche und Massen auf Lösemittelbasis (nicht für Innenräume und Baugruben)

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Artikel- nummer	Liter/ Gebinde	Gebinde/ Palette	Euro/ 100 Liter
Voranstriche*					
WG 00A2	SK TOL Polymerbitumen-Grundieranstrich speziell für Anschlussarbeiten an Kunststoff- und Metallbauteilen, Verbrauch ca. 0,25 bis 0,35 ltr./m ²	11647B	10,0	45	600,00
		11647A	5,0	90	645,00
WG 05A0	GEBÖRTOL® V Rapid Bitumenvoranstrich mit Haftmittelzusatz, schnelltrocknend, Verbrauch ca. 0,25 bis 0,35 ltr./m ²	10755A	30,0	14	380,00
		10755B	10,0	45	420,00
WG 05A0	GEBÖRTOL® VS Bitumenvoranstrich, Verbrauch ca. 0,25 bis 0,35 ltr./m ²	10756A	30,0	14	350,00
		10756C	10,0	45	380,00
Schutzanstrich*					
WG 05A0	GEBÖRTOL® MS-Universal Schutzanstrich Bitumen-Schutz- und Dachanstrich, Verbrauch ca. 0,3 bis 0,55 ltr./m ²	10749A	30,0	14	340,00
		10749C	10,0	45	370,00
Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung		kg/ Gebinde	Gebinde/ Palette	Euro/ 100 kg
Reparaturmasse*					
WG 05D0	BÖCO II Polymerbitumen-Spachtelmasse	10266A	15,0	45	410,00
		10266B	6,0	52	470,00

Hinweis *Bei Arbeiten mit lösemittelhaltigen Produkten sind die Sicherheitsvorschriften unbedingt zu beachten!

Heißbitumenklebe-/beschichtungsmassen

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Artikel- nummer	ca. kg/ Gebinde	Gebinde/ Palette	Euro/ 100 kg
Blockbitumen					
WG 07A0	BÖRFUGA® BB 100/25 Heißbitumen für die Verklebung von Abdichtungsbahnen, kartonverpackt	12381A	22,0	32	280,00
WG 07A0	Heißbitumen 5/15 ungefülltes Blockbitumen, (*) Preis auf Anfrage	34207	25,0	40	(*)
Polymerbitumen-Heißbeschichtungs- und Klebmasse					
WG 07A0	BÖRFUGA® DW System-Heißbeschichtungsmasse auf Polymerbitumenbasis, für vollflächig verklebte Abdichtungen in Sonderbauweise (z. B. Parkdecks) und Verklebung von EPDM-Fugenbändern	10300	22,0	24	380,00



Fugenvergussmassen für Beton und Asphalt

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Artikel- nummer	kg/ Karton	Karton/ Palette	Euro/ 100 kg
WG 07B0	BÖRFUGA® DS Fugenmasse* für Beton- und Asphaltfugen nach TL Fug-StB und DIN EN 14188-1, Typ N2, kartonverpackt, Voranstrich: PRIMER K	10296A	25	24	350,00
		10296B	12	56	365,00
WG 07B0	BÖRFUGA® AR 2000 Fugenmasse Typ N2 für Asphaltfugen und Rissmasse nach TL Fug-StB, sowie Nahtkleber nach TL Sbit-StB, kartonverpackt, Voranstrich: PRIMER K	10283A	27	24	330,00
		10283B	12	56	345,00
WG 07B0	BÖRFUGA® BVE Elastische Fugenmasse für Beton- und Asphalt nach TL Fug-StB, Typ N1 und DIN EN 14188-1, auch für überfahrbare Fugen geeignet, kartonverpackt, Voranstrich: PRIMER K	10289D	25	24	490,00
		10289B	12	56	505,00

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Artikel- nummer	Liter/ Gebinde	Gebinde/ Palette	Euro/ 100 l
------------------	------------------------------	--------------------	-------------------	---------------------	----------------

Voranstrich für Fugenbänder und Fugenmassen

WG 05A0	PRIMER K Kunststoff-Voranstrich nach TL Fug-StB Für Fugenbänder: ca. 25 g pro laufendem Meter bei durchschnittlicher Flankenhöhe Für Vergussmassen: Verbrauch ca. 3% der Vergussmasse	11322A	25,0	24	890,00
		11322D	10,0	50	980,00

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Artikel- nummer	kg/ Gebinde	kg/ Gebinde	kg/ Set	Euro/ 100 kg
------------------	------------------------------	--------------------	----------------	----------------	------------	-----------------

Zweikomponentige Fugenmasse „kaltverarbeitbar“

WG 09A6	BÖRFUGA® Refug 2K 2-komponentige, kaltverarbeitbare elastische Fugenmasse zum Vergießen von Fugen, Rissen und Nähten	33752	Komp. A	Komp. B	5	1990,00
			4,5 (Eimer)	0,5 (Flasche)		

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Artikel- nummer	Gebinde	gr./ Gebinde	Stück/ Karton	Euro/ Stück
WG 09A7	BÖRFUGA® Refug 2K, Kartusche 2-komponentige, kaltverarbeitbare elastische Fugenmasse zum Vergießen von Fugen, Rissen und Nähten, automatisches Vermengen der Komponenten beim Auftragen	33753	Kartusche,	425	12	23,50

Zubehör zu zweikomponentiger Fugenmasse

WG 09A7	Pistole für BÖRFUGA® Refug 2K Auftraggerät für Kartusche	33793				59,00
---------	--	-------	--	--	--	--------------

Schienenfugen- und Schienenuntergussmasse

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Artikel- nummer	kg/ Karton	Karton/ Palette	Euro/ 100 kg
WG 07B0	BÖRFUGA® BAB 20 EL BÖRFUGA® BAB 20 EL eignet sich zum Vergießen von Schienenfugen im Bereich von Verkehrsflächen und für Systeme mit elastischer Schienenlagerung. Gemäß TL Fug-StB, kartonverpackt, Voranstrich: PRIMER K	12378B	27	24	325,00
		12378A	12	56	340,00
WG 07B0	BÖRFUGA® 700 Ü BÖRFUGA® 700 Ü eignet sich als Schienenuntergussmasse für den Schienenunterbau, die einem hohen Flächendruck standhält, zur Schwingungsdämpfung beiträgt und somit geräuschmindernd wirkt. kartonverpackt	10280C	25	24	335,00

Pflasterfugenmasse

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Artikel- nummer	kg/ Karton	Karton/ Palette	Euro/ 100 kg
WG 07B0	BÖRFUGA® C Pflasterfugenmasse, nach TL Fug-StB, für gepflasterte Plätze und Wege, kartonverpackt	10292A	30	24	305,00
		10292C	12	56	325,00

Ausgleich- und Klebmasse für Markierungsfolien

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Artikel- nummer	kg/ Karton	Karton/ Palette	Euro/ 100 kg
WG 07B0	BÖRFUGA® MV Polymermodifizierte Ausgleich- und Klebmasse für die Verklebung von Dauermarkierungsfolien im Straßenbau für Einbaudicken von 1 bis 5 mm	12333A	18	40	330,00

Massen für Randversiegelung

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Artikel- nummer	kg/ Karton	Karton/ Palette	Euro/ 100 kg
WG 07B0	BÖRFUGA® Rand Gefülltes Straßenbaubitumen nach TL-Sbit	30310A	25	24	390,00
WG 07B0	BÖRFUGA® Rand & Naht pm Gefülltes polymermodifiziertes Bitumen nach TL-Sbit für Randabdichtung	12296B	25	24	405,00

Fugenbänder und Rissabdeckband

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Artikel- nummer	Abmessungen (mm)	m/ Karton	Karton/ Palette	Euro/ 100 kg
WG 09A4	BÖRFUGA® Fugenband Fugenband zum Verschmelzen von Asphaltbelägen im vertikalen Anschlussbereich, bei Fahrbahn- einbauten nach TL Fug-StB, Voranstrich: PRIMER K	33287	30 x 10	63	24	2,40
		33290	40 x 10	40	24	3,00
			Weitere Abmessungen auf Anfrage			
WG 09A4	BÖRFUGA® KSK-Fugenband Selbstklebendes Fugenband zum Verschmelzen von Asphaltbelägen im vertikalen Anschlussbereich bei Fahrbahneinbauten nach TL Fug-StB, Voranstrich: PRIMER K	33745	30 x 10	63	24	2,65
		33744	40 x 10	40	24	3,25
			Weitere Abmessungen auf Anfrage			
WG 09A4	BÖRFUGA® Fugenband PMH BÖRFUGA® Fugenband PMH ist ein Spezialprofil mit einer leistungsstarken Klebebeschichtung auf der Montageseite. Die spezielle Form in Kombination mit der Klebebeschich- tung garantiert eine leichte, schnelle und dabei sichere Verarbeitung insbesondere beim Einbau rechtwinkliger (z. B. geschnittener) Fugenflanken.	34129	30 x 10	15	36	3,35
WG 09A4	BÖRFUGA® KSK-RAB selbstklebendes Rissabdeckband auf Bitumenbasis zur Abdichtung von offenen Nähten und Rissen	75013250	40 x 3	44	48	2,65

Reparaturmassen

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Artikel- nummer	Körnung/ mm	kg/ Eimer	Eimer/ Palette	Euro/ 100 kg	
WG 09A6	BÖRNER Rephalt Asphaltreparaturmischgut, Kaltverarbeitung, reaktiv mit Wasser aushärtend, hochstandfest, dauerhaft, heiß über- baubar	33749	0-2	25	32	185,00	
		33750	0-4	25	32	185,00	
		33751	0-8	25	32	185,00	
WG 09A3	BÖRNER Kaltmischgut Reparaturasphalt, Kaltverarbeitung, einbaufertig	33824	Sackware	2-5	25	40	80,00
WG 09A8	BÖRNER RE 20/30/50 Asphaltreparaturmörtel, Kaltverarbeitung, mischfertige Komplettpackung	33836	RE 20	0-2	24	24	195,00
		33837	RE 30	0-3	23	24	195,00
		33838	RE 50	0-5	25	24	195,00
WG 07B0	BÖRFUGA® RM 20 Heißverarbeitbare Ausgleichs- und Sanierungsmasse im Straßenbereich oder bei Gussasphaltbelägen	33788		25	40	159,00	
WG 09A5	BÖRNER S Bitumenfertigschlämme Lösemittelfrei, zur Versiegelung von Asphaltflächen	33792		30	18	220,00	



Voranstrich für BÖRNER Rephalt und BÖRFUGA® Refug 2K

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Artikel- nummer	Liter/ Gebinde	Stück/ Karton	Euro/ 100 l
WG 09A6	BÖRNER Rephalt-Voranstrich Haftvermittler zur Vorbehandlung der Randbereiche von Schadstellen	33754	5		1850,00
Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Artikel- nummer	Liter/ Gebinde	Stück/ Karton	Euro/ Stück
WG 09A7	BÖRNER Rephalt-Voranstrich, Spraydose Haftvermittler zur Vorbehandlung der Randbereiche von Schadstellen	33805	0,75	12	23,50





PU-Klebesysteme

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Artikel- nummer	kg/ Gebinde	Gebinde/ Karton	Gebinde/ Palette	Euro/ Stück
WG 04E0	PUK 3D Dämmstoffkleber Polyurethan-Sprühschaumkleber zum Verkleben von Wärme- dämmstoffen, Verbrauch min. 60 g/m ² *, komfortable Verarbeitung mit PUK 3D Sprühpistole	33062	0,75	12	672	13,20
WG 04E0	PUK 3D XL Polyurethan-Sprühschaumkleber zum Verkleben von Wärme- dämmstoffen, Verbrauch min. 60 g/m ² *, komfortable Verarbeitung mit BÖRNER PUK-Montagepistole	33757	10,4	1	40	235,00

Hinweis Anzahl Klebstoffstreifen und Klebstoffmenge sind gemäß statischer Belastung festzulegen

Keile

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Artikel- nummer	m/ Verp.-Einh.	Karton/ Palette	Euro/ m
WG 1001	TEK Polymerbitumen-Trapez-Eckkeil, anschweißbar, flexibel, lagesicher, auch für Bauwerkskehlen, Rollenware, kartonverpackt	30368	25	24	1,95

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Länge x Breite x Höhe (cm)	m/ Verp.-Einh.	Stück/ Verp.-Einh.	Euro/ m
WG 1000	Polyurethan-Keile Eckkeil	120 x 5 x 5 120 x 10 x 10	60,0 21,6	50 18	2,30 3,95
WG 1000	Mineralfaser-Keile Eckkeil	100 x 5 x 5 100 x 10 x 10	64 24		3,70 4,20

Vliese

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Länge x Breite (m)	Grammatur g/m ²	m ² / Rolle	Euro/ m ²
WG 1100	Polyestervlies, weiß B2-DIN 4102, bohrbar, für mechanische Befestigung - als Trenn-, Schutz- und Filtervlies	50 x 2	300	100	2,35
WG 1100	Polyester/Polypropylenvlies multicolor für lose Verlegung als Trenn-, Schutz- und Filtervlies	50 x 2	300	100	2,15
WG 1100	Glasvlies A2-DIN 4102, als Trennlage	100 x 2	120	200	1,95

An- /Abschlussprofil

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Länge (m) x Höhe (mm)	Abwicklung	Euro/ m.
WG 6030	WAP 60/40 Wandanschlussprofil, Aluminium stranggepresst, gelocht	3 x 60 3 x 40		2,75 2,95



Be-/Verarbeitungsgeräte

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Ausstattung/ Ventile	Länge (m)	Euro/ Stück	
Aufschweißgeräte					
WG 3100	BÖRNER Aufschweißgerät SG 108-7 7-Flambrenner mit variabler Arbeitsbreite für zwangsge- führtes Aufschweißen (z. B. gem. ZTV-ING) für Rollenbreite bis 108 cm, mitseitlichem Flammschild, inkl. zwei Führungs- rollen	2 3		1150,00 1190,00	
WG 3100	Hochdruckschlauch komplett mit Schlauchbruchsicherung		5,00 10,00	91,40 132,00	
WG 3210	BÖRNER Aufschweißklaue verzinkt, für leichte Rollenführung inkl. Metallstiel			79,00	
Werkzeuge/Verarbeitungsgeräte/Klebeegeräte					
WG 3120	DACO®-Roller Anpresswerkzeug für DACO®-Kaltselfstklebebahnen			105,00	
WG 04E0	PUK 3D Sprühpistole lang, Pistolenrohr 60 cm kurz, Pistolenrohr 20 cm			58,00 42,00	
WG 04E0	PUK 3D XL Montagepistole Pistolenrohr 100 cm, inkl. Schlauch 2,5 m			105,00	
WG04E0	PUK 3D XL Ersatzschlauch		2,5	39,00	
Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung		ml/ Gebinde	Gebinde/ Karton	Euro/ Gebinde
Reiniger					
WG 04E0	Great Stuff Pro Reiniger zum Reinigen der PUK 3D Sprühpistole		500	12	6,20
WG 04E0	PUK 3D XL Cleankit zum Reinigen der PUK 3D XL Montagepistole, mit Adapter				22,50

Absturzsicherung

Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Variante	
WG 3222	Absturzsicherung Anschlagpunkt für 3 Personen Edelstahlrohr mit Edelstahllöse für absoluten Korrosionsschutz, einschließlich entsprechendem Befestigungszubehör Höhe: 30 cm, 40 cm, 50 cm, 60 cm Verwendung: Einschlagen auf Betondecken, Betonbindern Aufschrauben auf Stahlträger für Holzbalken für Trapezblech (*) Preis auf Anfrage	III-BE III-ST III-H X-T	(* (* (* (*
Hinweis	Die Auswahl des Typs bzw. der Variante ist abhängig von der Dachkonstruktion und der Höhe des bestehenden/geplanten Dachaufbaus. Details und Abmessungen sind den jeweiligen Produktinformationen zu entnehmen. Die Sicherheitsvorschriften sind zu beachten. Andere Höhen und -Ausführungen auf Anfrage.		
Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Länge (m)	Euro/ Stück
Zubehör			
WG 3223	Abdichtungsmanschette Abdichtungsmanschette für Bitumenabdichtungen, Ø 48 cm Tellergröße, mit PVC-Reduzierung, für 16 mm und 42 mm Stützen inkl. Schrumpfschlauch 100 mm, weitere Manschetten für diverse Folienabdichtungen auf Anfrage (*) Preis auf Anfrage		(*



Waren- gruppe	Produktname und Beschreibung	Variante	
WG 3223	Dachdecker-Set Auffanggurt mit Rückenöse und Verbindungsmittel mit Seilkürzer, Seillängen 5, 10, 15 und 20 Meter, inkl. Aufbewahrungstasche (* Preis auf Anfrage)	5,00	(*)
		10,00	(*)
		15,00	(*)
		20,00	(*)
WG 3223	Auffanggurt Auffanggurt mit Schnellverschluß, Brust- und Rückenöse (* Preis auf Anfrage)		(*)
WG 3223	Verbindungsseil aus Ø 12 mm Kernmantelseil, mit integriertem Seilkürzer und Bandfalldämpfer (* Preis auf Anfrage)	5,00	(*)
		10,00	(*)
		15,00	(*)
		20,00	(*)
WG 3223	Seilbehälter Aufbewahrungsschrank aus Metall, Abmessungen: 650 x 400 x 350 mm (* Preis auf Anfrage)		(*)



Hinweise

Anlieferungen

Die Anlieferungen unserer Produkte erfolgen ausschließlich in ganzen Umverpackungseinheiten; bei Bitumenbahnen, Massen und Anstrichen in ganzen Paletteneinheiten.

Bei Bestellungen von Einzelrollen, bzw. individuellen Mischpaletten berechnen wir für Konfektionierung und Transportsicherung pauschal einen Betrag von netto 25,- Euro für jede angebrochene Palette; gültig für alle Preisgruppen. Das gilt auch für Abholungen ab Werk.

Paletten

Von uns gelieferte Europaletten werden mit 25,00 Euro berechnet und nach Rückgabe in wiedergebrauchsfähigem Zustand nach Abzug einer Handlingsgebühr von 1,60 Euro/Palette gutgeschrieben.

Liefertermine

Angegebene Termine und Lieferfristen werden nach Möglichkeit eingehalten, sind jedoch stets unverbindlich. Ersatzansprüche für verspätete Lieferungen, insbesondere für Wartezeiten, sind ausgeschlossen.

Fixtermine sind nicht möglich. Liefertermine werden auf Wunsch für vormittags oder nachmittags zugesagt. Für einen zugesagten Liefertermin bis 8.00 Uhr morgens berechnen wir 75,- Euro, für einen zugesagten Liefertermin bis 10 Uhr vormittags 50,- Euro.

Mindermengen und Entladekosten

Für Kleinaufträge berechnen wir pauschal Aufschläge für erhöhte Verlade-, Transport- bzw. Verwaltungskosten.

< 1.000 Euro	120 Euro
1.000–2.499 Euro	90 Euro
2.500–3.499 Euro	60 Euro

Paket-, Stückgut- und Expressversand werden nach Aufwand berechnet.

Der Entladeservice erfolgt nach Verfügbarkeit dieser Fahrzeuge.

Für die Entladung durch einen Mitnahmestapler berechnen wir 8 Euro/Palette, Mindestabnahme 8 Paletten.

Wird der Mitnahmestapler ausnahmsweise bei weniger als 8 Paletten in Anspruch genommen, ist eine Mindestgebühr von pauschal 60 Euro fällig.

Bei Stückgutlieferungen von 1–4 Paletten kann eine Entladung mit Hebebühnen gegen eine Gebühr von 8,- €/Hub/Palette erfolgen.

Rücknahme

Für Rücknahmen berechnen wir 20 % Einlagerungsgebühr, zzgl. evtl. Rückfrachten und sonstigen Kosten.

Netto-Schneidezuschläge

Bitte beachten Sie unsere Zuschläge für geschnittene Ware, gültig für alle Preisgruppen.

Bei Bestellungen dieser Art werden eventuell anfallende Abschnitte mitgeliefert und berechnet.

Bahnenbreiten und Streifen ab 10 cm: 0,50 Euro/m²

Abnahme nur komplette Paletten je Breite.

Netto-Fixlängenzuschläge

Für alle Preisgruppen gelten die folgenden Zuschläge für Sonderlängen.

Fixlängen < 200 Rollen: 0,90 Euro/Rolle

(ab 3 m Länge) > 200 Rollen: 0,70 Euro/Rolle

Allgemein

1. WG = Warengruppe; Rabattstaffel gemäß Konditionenblatt.

2. Bei Angaben zu Gewichten von Dachbahnen sind produktionsbedingte Abweichungen möglich.

3. Mit dieser Preisliste verlieren alle vorherigen Preislisten ihre Gültigkeit. Änderungen vorbehalten.

4. Diese Preisliste ist nicht für den Endverbraucher bestimmt. Preise ohne Mehrwertsteuer

Lieferungs- und Zahlungsbedingungen

der Firma GEORG BÖRNER Chemisches Werk für Dach- und Bautenschutz GmbH & Co. KG

nachfolgend BÖRNER genannt, Stand 07/2023.

Allen Verträgen mit unserer Firma werden die nachstehenden Bedingungen zugrunde gelegt, und zwar unter Aufhebung etwaiger von dem Kunden vorgelegter oder entgegenstehender Bestimmungen. Anderslautende Bedingungen verpflichten uns also nicht, es sei denn, wir haben abweichenden Vereinbarungen schriftlich zugestimmt.

1. Vertragsabschluss

Angebote binden uns für längstens vier Wochen und bedürfen nach der Annahme der schriftlichen Auftragsbestätigung, wenn nicht die Bestätigung des Auftrages durch die Ausführung erfolgt. Dies gilt auch für mündlich erteilte Aufträge sowie Änderungen oder Ergänzungen bestehender Aufträge.

2. Zahlungen

Zahlungsansprüche sind im Zweifel sofort fällig, wenn sich nicht aus der Rechnung etwas anderes ergibt. Im Übrigen gelten die gesetzlichen Bestimmungen zur Fälligkeit und zum Verzug. Die Gewährung von Skonto gilt für die Rechtzeitigkeit der Wertstellung des Betrages auf unserm Konto. Die Aufrechnung mit Gegenforderungen wird ausgeschlossen, wenn diese nicht rechtskräftig durch Urteil oder Gerichtsbeschluss festgestellt sind oder vom Auftragnehmer unbestritten bleiben, es sei denn, die Gegenforderung und die aufgerechnete Hauptforderung sind synallagmatisch miteinander verknüpft.

3. Eigentumsvorbehalt

- 3a. Der Liefergegenstand bleibt unser Eigentum bis zur Erfüllung sämtlicher uns gegen den Auftraggeber aus der Geschäftsverbindung zustehenden Ansprüche.
 - 3b. Dem Auftraggeber ist es gestattet, den Liefergegenstand zu verarbeiten oder umzubilden („Verarbeitung“). Die Verarbeitung erfolgt für den Auftragnehmer. Wenn der Wert des dem Auftragnehmer gehörenden Liefergegenstandes jedoch geringer ist als der Wert der nicht dem Auftragnehmer gehörenden Waren und/oder der Verarbeitung, so erwirbt der Auftragnehmer Miteigentum an der Neuware im Verhältnis des Wertes (Brutto-Rechnungswert) des verarbeiteten Liefergegenstandes zum Wert der übrigen verarbeiteten Ware und/oder der Verarbeitung zum Zeitpunkt der Verarbeitung. Soweit der Auftragnehmer nach dem Vorstehenden kein Eigentum an der Neuware erwirbt, sind sich Auftragnehmer und Auftraggeber darüber einig, dass der Auftraggeber dem Auftragnehmer Miteigentum an der Neuware im Verhältnis des Wertes (Brutto-Rechnungswert) des dem Auftragnehmer gehörenden Liefergegenstandes zu dem der übrigen verarbeiteten Ware zum Zeitpunkt der Verarbeitung einräumt. Der vorstehende Satz gilt entsprechend im Falle der untrennbaren Vermischung oder der Verbindung des Liefergegenstandes mit dem Auftragnehmer nicht gehörender Ware. Soweit der Auftragnehmer hiernach Eigentum oder Miteigentum erlangt, verwahrt der Auftraggeber sie für den Auftragnehmer mit der Sorgfalt eines ordentlichen Kaufmanns.
 - 3c. Für den Fall der Veräußerung des Liefergegenstandes oder der Neuware tritt der Auftraggeber hiermit seine aus der Weiterveräußerung erlangten Ansprüche gegen seinen Abnehmer mit allen Nebenrechten sicherungshalber an den dies annehmenden Auftragnehmer ab, ohne dass es noch weiterer besonderer Erklärungen bedarf. Die Abtretung gilt einschließlich etwaiger Saldoforderungen. Die Abtretung gilt jedoch nur in Höhe des Betrages, der dem vom Auftragnehmer in Rechnung gestellten Preis des Liefergegenstandes entspricht. Der dem Auftragnehmer abgetretene Forderungsanteil ist vorrangig zu befriedigen.
 - 3d. Verbindet der Auftraggeber den Liefergegenstand oder die Neuware mit Grundstücken so tritt er, ohne dass es weiterer besonderer Erklärungen bedarf, auch seine Forderung, die ihm als Vergütung für die Verbindung zusteht, in Höhe des Betrages ab, der dem vom Auftragnehmer in Rechnung gestellten Preis des Liefergegenstandes entspricht
 - 3e. Bis auf Widerruf ist der Auftraggeber zur Einziehung der an den Auftragnehmer abgetretenen Forderungen befugt. Der Auftraggeber wird auf die abgetretenen Forderungen geleistete Zahlungen bis zur Höhe der gesicherten Forderung unverzüglich an den Auftragnehmer weiterleiten. Bei Vorliegen berechtigter Interessen, insbesondere bei Zahlungsverzug, Zahlungseinstellung, Eröffnung eines Insolvenzverfahrens, Wechselprotest oder begründeten Anhaltspunkten für eine Überschuldung oder drohende Zahlungsunfähigkeit des Auftraggebers, ist der Auftragnehmer berechtigt, die Einziehungsbefugnis des Auftraggebers zu widerrufen. Außerdem kann der Auftragnehmer nach vorheriger Androhung unter Einhaltung einer angemessenen Frist die Sicherungsabtretung offenlegen, die abgetretenen Forderungen verwerten sowie die Offenlegung der Sicherungsabtretung durch den Auftraggeber gegenüber den Abnehmern verlangen.
 - 3f. Bei Glaubhaftmachung eines berechtigten Interesses hat der Auftraggeber dem Auftragnehmer die zur Geltendmachung von dessen Rechten gegen die Abnehmer erforderlichen Auskünfte zu erteilen und die erforderlichen Unterlagen auszuhändigen.
 - 3g. Während des Bestehens des Eigentumsvorbehalts ist dem Auftraggeber eine Verpfändung oder Sicherungsübereignung untersagt. Bei Pfändungen, Beschlagnahme oder sonstigen Verfügungen oder Eingriffen Dritter hat der Auftraggeber den Auftragnehmer unverzüglich zu benachrichtigen. Die Weiterveräußerung des Liefergegenstandes oder der Neuware ist nur Wiederverkäufern im ordentlichen Geschäftsgang und nur unter den Bedingungen gestattet, dass die Zahlung des Gegenwertes des Liefergegenstandes an den Auftraggeber erfolgt. Der Auftraggeber hat mit dem Abnehmer auch zu vereinbaren, dass erst mit dieser Zahlung der Abnehmer Eigentum erwirbt.
 - 3h. Soweit der realisierbare Wert aller Sicherungsrechte, die dem Auftragnehmer zustehen, die Höhe aller gesicherten Ansprüche um mehr als 10 % übersteigt, wird der Auftragnehmer auf Wunsch des Auftraggebers einen entsprechenden Teil der Sicherungsrechte freigeben. Es wird vermutet, dass die Voraussetzungen des vorstehenden Satzes erfüllt sind, wenn der Schätzwert der dem Auftragnehmer zustehenden Sicherheiten 150 % des Wertes der gesicherten Ansprüche erreicht oder übersteigt. Dem Auftragnehmer steht die Wahl bei der Freigabe zwischen verschiedenen Sicherungsrechten zu.
 - 3i. Bei Pflichtverletzungen des Auftraggebers, insbesondere bei Zahlungsverzug, ist der Auftragnehmer auch ohne Fristsetzung berechtigt, die Herausgabe des Liefergegenstandes bzw. der Neuware zu verlangen und/oder – erforderlichenfalls nach Fristsetzung – vom Vertrag zurückzutreten; der Auftraggeber ist zur Herausgabe verpflichtet. Im Herausgabeverlangen des Liefergegenstandes/der Neuware liegt keine Rücktrittserklärung des Auftragnehmers, es sei denn, dies wird ausdrücklich erklärt.
- ## 4. Lieferfristen
- 4a. Wir sind bemüht, angegebene Lieferfristen einzuhalten. Mit Ablauf des vorgesehenen Liefertermins kommen wir nicht ohne weiteres in Verzug, es sei denn, etwas anderes ist ausdrücklich vereinbart. Ersatzansprüche bestehen nicht, es sei denn, uns trifft für einen Schaden ein Verschulden. Dann haften wir entsprechend der Regelung in Nr. 5b.



4b. Lieferungen erfolgen im Inland frei Empfangsstation, wenn nichts anderes einzelvertraglich vereinbart wird. Für Kleinaufträge von 2.500–3.499,- Euro berechnen wir pauschal einen Aufschlag von 60,- Euro, für Kleinaufträge von 1.000–2.499,- Euro berechnen wir pauschal einen Aufschlag von 90,- Euro, für Kleinaufträge unter 1.000,- Euro berechnen wir pauschal einen Aufschlag von 120,- Euro, jeweils für erhöhte Transport- bzw. Verwaltungskosten. Die Lieferung durch LKW setzt voraus, dass die Entladestelle auf einwandfreien und für LKW zugelassenen Wegen erreichbar ist. Mehrkosten oder erhöhter Aufwand gehen zu Lasten des Bestellers. Im Falle der Anlieferung von Waren durch BÖRNER hat der Kunde auf eigene Kosten für die zügige Abladung Sorge zu tragen und entsprechend geeignete Hilfskräfte sowie Hubgeräte bereitzustellen, es sei denn, es ist ausdrücklich die Abladung durch BÖRNER vereinbart. Verzögerungen bei der Abladung gehen zu Lasten des Kunden, wozu auch Stillstandskosten des Anlieferfahrzeugs gehören.

4c. Bei Zahlungsverzug des Vertragspartners aus früheren Lieferungen, Stellung eines Antrags zur Eröffnung des gerichtlichen Insolvenzverfahrens sowie bei jeder wesentlichen Verschlechterung in den Vermögensverhältnissen des Käufers ist BÖRNER berechtigt, die Lieferung von einer angemessenen Vorauszahlung oder Beibringung einer Zahlungsbürgschaft abhängig zu machen. Die Geltendmachung ist durch BÖRNER schriftlich dem Käufer mitzuteilen.

5. Mängelansprüche und Schadensersatz

5a. m Falle berechtigter Mängelrügen steht BÖRNER im Rahmen der Nacherfüllungsverpflichtung das Recht zu, mangelfreie Ware nachzuliefern. Erst nach zweimaliger vergeblicher Nachlieferungen innerhalb angemessener Frist soll die Nacherfüllung als fehlgeschlagen anzusehen sein, so dass dann dem Käufer die weiteren gesetzlichen Mängelansprüche zustehen.

5b Für Personenschäden haften wir unbeschränkt. Das gleiche gilt für sonstige Schäden, die dem Kunden infolge einer von uns vorsätzlich oder grob fahrlässig verübten Pflichtverletzung entstanden sind. Für vertragstypische Schäden, die dem Kunden infolge einer von uns verübten wesentlichen Vertragspflichtverletzung entstanden sind, haften wir auch dann, wenn uns lediglich leichte Fahrlässigkeit zur Last fällt. Im Übrigen ist unsere Haftung für leichte Fahrlässigkeit ausgeschlossen. Eine wesentliche Vertragspflicht im vorgenannten Sinne ist eine solche, deren Erfüllung die ordnungsgemäße Durchführung des Vertrages überhaupt erst ermöglicht und auf deren Einhaltung der Vertragspartner regelmäßig vertraut und vertrauen darf. Unabhängig von einem Verschulden bleibt eine etwaige Haftung von BÖRNER bei arglistigem Verschweigen eines Mangels der Leistung, des Fehlens einer zugesicherten Eigenschaft oder aus der Übernahme einer Garantie oder eines Beschaffungsrisikos und nach dem Produkthaftungsgesetz unberührt.

6. Rechtswahl

Sämtliche Rechtsbeziehungen zwischen BÖRNER und dem Käufer unterliegen ausschließlich dem Recht der Bundesrepublik Deutschland.

7. Erfüllungsort und Gerichtsstand

Gemeinsamer Erfüllungs- und Leistungsort für Verträge mit BÖRNER ist Bad Hersfeld. Die Parteien vereinbaren als Gericht des ersten Rechtzuges das für Bad Hersfeld zuständige Amts- oder Landgericht, soweit beide Vertragsparteien Kaufleute, juristische Personen des öffentlichen Rechts oder öffentliche Sondervermögen sind.

Alles aus einer Hand



Brauchen Sie Unterstützung bei:

- Planung
- Konzeption
- Bitumen/PVC/TPO oder Gefälledämmung?

Wir freuen uns jederzeit gerne über Ihre Anfrage!





Ausgezeichnete Abdichtungssysteme.
Seit Generationen.

GEORG BÖRNER
Chemisches Werk für
Dach- und Bautenschutz
GmbH & Co. KG

Heinrich-Börner-Straße 31
36251 Bad Hersfeld
Tel. +49 (0)6621 175-0
Fax +49 (0)6621 175-200
info@georgboerner.de
www.georgboerner.de

Vertriebsniederlassung Süddeutschland

Saganer Straße 37
90475 Nürnberg
Tel. +49 (0)911 94469-0
Fax +49 (0)911 94469-440
nuernberg@georgboerner.de



- > Flachdach
- > Gründach
- > Steildach
- > Bautenschutz
- > Straßenbau
- > Massen, Anstriche
- > SERVICE-WELT

