

Steinwolle

Dicke mm	Stück/Bund	m ² /Bund	Bund/Pal.	Fr./m ²
Typ 1, 1000 x 600 mm, ca. 30 kg/m³				
30	16	9.60	20	4.90
40	12	7.20	20	6.10
50	12	7.20	16	7.60
60	8	4.80	20	9.00
80	6	3.60	20	10.60
100	6	3.60	16	13.30
120	5	3.00	16	16.00
140	4	2.40	16	18.60
160	3	1.80	20	21.20
180	3	1.80	16	24.10
200	3	1.80	16	26.60
220	2	1.20	20	* 29.30
240	2	1.20	20	* 32.00
Typ 3, 1000 x 600 mm, ca. 60 kg/m³				
30	16	9.60	20	7.70
40	12	7.20	20	10.40
50	12	7.20	16	12.70
60	8	4.80	20	15.00
80	6	3.60	20	19.70
100	6	3.60	16	24.60
120	4	2.40	20	29.30
140	4	2.40	16	34.50
160	3	1.80	20	39.30
180	3	1.80	16	44.10
200	3	1.80	16	49.00
220	2	1.20	20	* 53.90
240	2	1.20	20	* 58.90

XPS Extrudierter Polystyrol-Hartschaum, Nutzmass 1250 x 600 mm

Dicke mm	m ² /Bund	Bd./Geb.	XPS 300 GE Fr. / m ²	XPS 300 SF Fr. / m ²	XPS 500 SF Fr. / m ²	XPS 700 SF Fr. / m ²
10	30.00	12	10.00			
20	15.00	12	9.00			
30	10.50	12	9.60	9.30		
40	7.50	12	12.80	12.40	16.40	
50	6.00	12	16.00	15.50	20.50	31.00
60	5.25	12	19.20	18.60	24.60	37.20
80	3.75	12	25.60	24.80	32.80	49.60
100	3.00	12	32.00	31.00	41.00	62.00
120	2.25	14	38.40	37.20	49.20	76.80
140	2.25	12	44.80	43.40	60.20	89.60
160	2.25	10	51.20	49.60	68.80	102.40
180	1.50	14	60.30	58.50	84.60	115.20
200	1.50	12	67.00	65.00	94.00	128.00
220	1.50	12	83.60	81.40	103.40	145.20
240	1.50	10	91.20	88.80	112.80	158.40
260	0.75	20	* 98.80	* 96.20	* 122.20	* 171.60
280	0.75	18	* 106.40	* 103.60	* 131.60	* 184.80
300	0.75	16	* 114.00	* 111.00	* 141.00	* 198.00
320	0.75	16	* 121.60	* 118.40	* 150.40	* 211.20
340	0.75	16	* 129.20	* 125.80	* 159.80	* 224.40
360	0.75	14	* 136.80	* 133.20	* 169.20	* 237.60

* Keine Lagerware, Lieferfrist anfragen

GE= geprägt, mit glatten Kanten / SF= ab 30mm mit allseitigem Stufenfalz

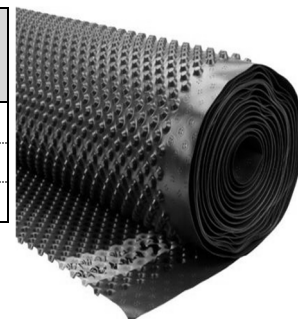
Weitere Dicken auf Anfrage / Preisänderungen vorbehalten / Lieferungen im Transitverkehr

EPS Sicker

Expandierter Polystyrol-Hartschaum		Noppensickerplatten	1250 x 600 mm Nutzmass
Dicke mm	m²/Bund	Fr./ m²	
60	7.5	8.20	

Swisspor Noppenbahnen (Drainage-Schutzsystem / Grundmauerschutz)

Noppenbahn aus spezial-PE		Noppenhöhe 8 mm	
Rollenabmessung	m²/Rolle	Rollen/Pal.	Fr./ m²
20 x 1,0 m	20	11	2.40
20 x 2,0 m	40	11	2.40
20 x 2,4 m	48	28	2.40



Swisspor Delta Terraxx (Drainage-Schutzsystem / Grundmauerschutz)

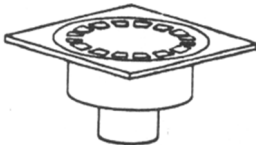
Noppenbahn aus Spezial-PE mit filterstabilem Geotextil aus Polypropylen		Noppenhöhe 9 mm / Dicke 10 mm	
Rollenabmessung	m²/Rolle	Rollen/Pal.	Fr./ m²
12,5 x 2,4 m	30	17	8.80

swisspor Drain 10V (Drainage-Schutzsystem / Grundmauerschutz)

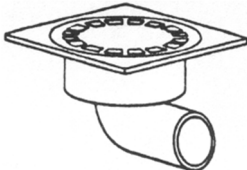
Vlieskaschierte Noppenfolie		Noppenhöhe 10 mm	
Rollenabmessung	m²/Rolle	Rollen/Pal.	Fr./ m²
12,5 x 2,0 m	25	6	8.00

Weitere Isolationen auf Anfrage / Preisänderungen vorbehalten! / Lieferungen im Transitverkehr

Bodenablauf mit Auslauf vertikal, Material PVC zementgrau

Artikel-Nr.	Typ	Aussenmass	Ø d	Fr. / Stück	Verpackung
1470	700.001	100 x 100	50	33.40	 12 Stück / Karton
1471	700.002	150 x 150	50	42.50	
1472	700.003	200 x 200	75	59.50	
1473	700.004	200 x 200	110	66.10	
1474	700.005	250 x 250	75	90.60	
1475	700.006	250 x 250	110	106.80	
1476	700.007	300 x 300	110	156.50	

Bodenablauf mit Auslauf horizontal, Material PVC zementgrau

Artikel-Nr.	Typ	Aussenmass	Ø d	Fr. / Stück	Verpackung
1477	700.008	100 x 100	50	41.00	 12 Stück / Karton
1478	700.009	150 x 150	50	55.30	
1479	700.010	200 x 200	75	76.90	
1480	700.011	200 x 200	110	88.60	
1481	700.012	250 x 250	110	144.60	
1482	700.013	300 x 300	110	158.90	

Hochbaulager

Deformations-Festlager, Stärke 6mm (Stärke 10mm auf Anfrage) Lagerbreite in mm											
Typ	kN/m ¹	120/125 Fr. / m ¹	145/150 Fr. / m ¹	175/180 Fr. / m ¹	200 Fr. / m ¹	Mehrpreis per zusätzliche cm Fr. / cm					
ASD DFL 50	050 kN	9.20	9.60	10.20	10.50	0.60					
ASD DFL 75	075 kN	10.80	11.30	11.60	11.90	0.60					
ASD DFL 100	100 kN	13.20	13.60	14.20	14.70	0.60					
ASD DFL 150	150 kN	15.20	15.60	16.10	16.70	0.60					
ASD DFL 300	300 kN	21.40	22.00	22.40	22.80	0.60					
Deformations-Festlager, Stärke 10mm Lagerbreite in mm											
Typ	kN/m ¹	120/125 Fr. / m ¹	145/150 Fr. / m ¹	175/180 Fr. / m ¹	200 Fr. / m ¹	Mehrpreis per zusätzliche cm Fr. / cm					
ASD DFS 50-10	180 kN	11.20	12.90	14.80	15.60	0.60					
ASD DFS 75-10	300 kN	18.70	19.70	20.70	21.70	0.60					
ASD R+S (Rissminderung und Schalldämmung)											
ASD DFS 66-10		10.60	11.00	11.50	11.90	0.60					
Deformations-und Temporärgleitlager, Stärke 6mm (Stärke 10mm auf Anfrage) Lagerbreite in mm											
Typ	kN/m ¹	120/125 Fr. / m ¹	145/150 Fr. / m ¹	175/180 Fr. / m ¹	200 Fr. / m ¹	Mehrpreis per zusätzliche cm Fr. / cm					
ASD BGL 50	050 kN	15.30	15.80	16.30	16.80	0.90					
ASD BGL 75	075 kN	16.80	17.40	17.90	18.30	0.90					
ASD BGL 100	100 kN	18.30	19.00	19.80	20.20	0.90					
ASD BGL 150	150 kN	22.20	22.90	23.70	24.40	0.90					
ASD BGL 300	300 kN	32.10	33.00	33.70	34.50	0.90					
Deformations-und Gleitlager, Stärke 6mm (Stärke 10mm auf Anfrage) Lagerbreite in mm											
Typ	kN/m ¹	120/125 Fr. / m ¹	145/150 Fr. / m ¹	175/180 Fr. / m ¹	200 Fr. / m ¹	Mehrpreis per zusätzliche cm Fr. / cm					
ASD DGL 50	050 kN	22.70	24.70	26.90	28.70	1.10					
ASD DGL 75	075 kN	23.70	25.70	27.90	29.70	1.10					
ASD DGL 100	100 kN	24.80	26.90	29.10	31.90	1.10					
ASD DGL 150	150 kN	27.70	29.30	30.90	33.10	1.10					
ASD DGL 300	300 kN	39.10	40.80	42.40	44.30	1.10					
Dauergleitlager, Stärke 3mm Lagerbreite in mm											
Typ		120/125 Fr. / m ¹	145/150 Fr. / m ¹	175/180 Fr. / m ¹	200 Fr. / m ¹	Mehrpreis per zusätzliche cm Fr. / cm					
ASD GL-E1	5 N/mm ²	16.00	19.30	22.50	25.20	1.30					
ASD DGF		11.00	12.00	13.00	15.00	0.80					
ASD WAL GM Wand-und Deckenlager											
Typ	Lagerbreite in mm										
	60	80	100	120	125	150	175	180	200	250	300
	Fr./m ¹	Fr./m ¹	Fr./m ¹	Fr./m ¹	Fr./m ¹	Fr./m ¹	Fr./m ¹	Fr./m ¹	Fr./m ¹	Fr./m ¹	Fr./m ¹
WAL GM 3	2.25	2.95	3.70	4.45	4.60	5.50	6.45	6.65	7.35	9.20	11.05
WAL GM 5	3.25	4.00	5.10	6.10	6.40	7.65	8.85	9.15	10.15	12.70	15.25
WAL GM 10	6.05	7.20	9.00	10.75	11.25	13.45	15.70	16.20	17.95	22.45	26.90
Wand-und Deckenlager Typ ASD GM											
Das Rohmaterial ist ein ambientes Feinmehl aus Gummi in der Körnung 0.2 - 0.8mm. In Verbindung mit einem Copolyester Schmelzkleber (EMS Chemie) werden die zwei Fraktionen gemischt und mittels Spezialverfahren erwärmt, gepresst und gekühlt.											
Klassifiziertes Gummipulver aus recycelten PKW und LKW Reifen.											
Eigenschaften:											
<ul style="list-style-type: none"> ■ Wasserabweisend ■ sehr guter Haftreibungswert (EMPA-Prüfung) ■ Frei von Weichmachern ■ Schweizerproduktion (Illnau) 				<ul style="list-style-type: none"> ■ Sehr hohes Raumgewicht ca. 980 kg / m³ ■ Kleber beinhaltet ein Additiv gegen UV - Alterung ■ Eigenfrequenz im optimalen Belastungsbereich ca. 27 Hz (EMPA-Prüfung) 							

Maueranker / Gelenkanker

Maueranker mit EMPA - Prüfung 158 849		
Typ	Schalen- abstand cm	Fr. / Stk.
ASM 19	5 - 8	6.90
ASM 24	8 - 12	8.90
ASM 28	12 - 16	10.50
ASM 31	17 - 21	14.20
Maueranker inkl. Dübel und Einschlagwerkzeug		
ASD 14	5 - 8	11.20
ASD 17	7 - 10	12.00
ASD 22	10 - 14	13.90
ASD 26	14 - 18	17.40
ASD 30	18 - 23	18.40
Maueranker inkl. Siebhülse		
ASF 21	5 - 8	10.10
ASF 23	8 - 11	11.10
ASF 26	11 - 14	11.60
ASF 30	14 - 17	13.50
ASF 33	17 - 20	18.40
ASF 36	20 - 24	20.20
Vormaueranker		
ASV 8 M (Mauerwerk)	0 - 5	7.30
ASV 11 M (Mauerwerk)	3 - 8	7.60
ASV 8 B (Beton)	0 - 5	7.80
ASV 11 B (Beton)	3 - 8	8.10
Anschlussanker		
	Länge	
ASA 8	8 cm	8.40
ASA 18	18 cm	11.00

Schalldämm-Gelenkanker mit EMPA-Prüfung Nr. 162260.b Material: V4A DIN Nr. 1.4571		
Typ	Schalen- abstand cm	Fr. / Stk.
GA ASM 19	5 - 8	10.20
GA ASM 24	8 - 12	12.90
GA ASM 28	12 - 16	17.30
Gelenkanker inkl. Dübel und Einschlagwerkzeug		
GA ASD 14	5 - 8	15.30
GA ASD 17	7 - 10	16.70
GA ASD 22	10 - 14	18.40
GA ASD 26	14 - 18	22.20
Gelenkanker inkl. Siebhülse		
GA ASF 21	5 - 7	14.40
GA ASF 26	8 - 12	17.10
GA ASF 30	12 - 16	21.40
Ankerschienen		
	Länge cm	
+ Dübel + Schrauben, für Mauerwerk	20	9.70
+ Dübel + Schrauben, für Beton	20	10.20

Verpackungseinheit: 50 Stück pro Karton

Anschlussbügel / Eckbügel / Murfor

Anschlussbügel			
Typ	Länge in cm	Stück pro Bund	Fr. / Stk.
ASF 58 feuerverzinkt	58	25	4.80
Eckbügel 3.5 mm Werkstoffnummer 1.4571			
EF 45 feuerverzinkt	45/45	25	3.80
Murfor®			
Typ	Mauerstärke in cm	lfm / Bund	Fr. / lfm
4 mm x 5 cm x 305 cm	10 / 12 / 12.5	76.25	3.60
4 mm x 10 cm x 305 cm	15 / 17.5 / 18	76.25	3.70
4 mm x 15 cm x 305 cm	20	76.25	4.90
5 mm x 5 cm x 305 cm	10 / 12 / 12.5	76.25	5.30
5 mm x 10 cm x 305 cm	15 / 17.5 / 18	76.25	5.40
5 mm x 15 cm x 305 cm	20	76.25	5.50
5 mm x 20 cm x 305 cm	25	76.25	5.80