



Das Universalgenie unter den Fallschutzbelägen. Recyclingkautschuk aus kornabgestuften, kubisch-linearem Granulat garantiert hohe Qualität und Formbeständigkeit. Standardfarbe rotbraun. Andere Ausführungen auf Anfrage.

Le plus génial de tous les revêtements en caoutchouc. Granulés de caoutchouc recyclé garantissant une grande qualité et une bonne stabilité de forme. Couleur standard brun-rouge. D'autres variantes sur demande.

Platten / Dalles 50 x 50 cm



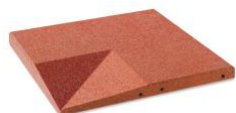
Artikel / Article	Fallhöhe	Masse / Dimension		g	s	gr
FS.020.3	g/s/gr 100 cm	50 x 50 x 3 cm				
° FS.020.4	g/s/gr 150 cm	50 x 50 x 4.5 cm				
° FS.020.6	g/s/gr 200 cm	50 x 50 x 6.5 cm				
° FS.020.8	g/s/gr 240 cm	50 x 50 x 8 cm				
° FS.020.10	g/s/gr 300 cm	50 x 50 x 6.5 + 2cm	CHF / m ²			

½ Platten / ½ Dalles 50 x 25 cm

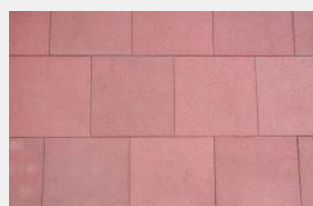


Artikel / Article	Fallhöhe	Masse / Dimension		g	s	gr
FS.020.31	g/s/gr 100 cm	50 x 25 x 3 cm				
° FS.020.41	g/s/gr 150 cm	50 x 25 x 4.5 cm				
° FS.020.61	g/s/gr 200 cm	50 x 25 x 6.5 cm				
° FS.020.81	g/s/gr 240 cm	50 x 25 x 8 cm				
° FS.020.91	g/s/gr 300 cm	50 x 25 x 6.5 + 2cm	CHF / stk CHF / pce			

Schräge Platten / Obliques 50 x 50 cm



Artikel / Article	Fallhöhe	Masse / Dimension		g	s	gr
FS.020.32	g/s/gr 100 cm	50 x 50 x 3 cm				
FS.020.42	g/s/gr 150 cm	50 x 50 x 4.5 cm				
FS.020.62	g/s/gr 200 cm	50 x 50 x 6.5 cm				
FS.020.82	g/s/gr 240 cm	50 x 50 x 8 cm				
FS.020.92	g/s/gr 300 cm	50 x 50 x 6.5 + 2cm				
FS.020.33	g/s/gr 100 cm	50 x 50 x 3 cm				
FS.020.43	g/s/gr 150 cm	50 x 50 x 4.5 cm				
FS.020.63	g/s/gr 200 cm	50 x 50 x 6.5 cm				
FS.020.83	g/s/gr 240 cm	50 x 50 x 8 cm				
FS.020.93	g/s/gr 300 cm	50 x 50 x 6.5 + 2cm				
FS.020.34	g/s/gr 100 cm	50 x 50 x 3 cm				
FS.020.44	g/s/gr 150 cm	50 x 50 x 4.5 cm				
FS.020.64	g/s/gr 200 cm	50 x 50 x 6.5 cm				
FS.020.84	g/s/gr 240 cm	50 x 50 x 8 cm				
FS.020.94	g/s/gr 250 cm	50 x 50 x 6.5 + 2cm	CHF / stk CHF / pce			



Hinweis: Fallschutzplatten müssen immer versetzt verlegt werden. Die Platten sollten auf feste, gebundene Böden verlegt werden.

Indication: Les dalles de protection doivent être posées avec les tubes de jonction et décalées. Nous vous recommandons de poser les dalles sur un sol dur et compact.