

swisspor Truciolato di gomma

Strato protettivo particolarmente resistente a danneggiamenti meccanici o di altro tipo per impermeabilizzazioni nell'edilizia e nelle opere di sottostruttura o del genio civile.

Posa a secco sull'impermeabilizzazione. Sovrapporre i giunti per almeno 100 mm. Subito dopo la posa ricoprire con humus, sabbia, piastrelle.



Campo d'impiego

Materassino protettivo per impermeabilizzazioni

- viadotti
- garage sotterranei
- terrazze
- parcheggi sul tetto

Valori tecnici

Prodotti	swisspor Truciolato di gomma			
Caratteristiche	Unità	Norma		
Spessore	mm		6	8
Colore			In diversi colori	In diversi colori
Resistenza alla compressione per uno schiacciamento del 20%	N/mm ²		~0.90	~0.90
Resistenza alla trazione	N/mm ²	DIN 53571	~0.3	~0.3
Allungamento a rottura	%	DIN 53571	~40	~40
Massa volumica	kg/m ³		~900	~900
Massa areica	kg/m ²		~5.4	~7.2
Resistenza alla temperatura	°C		-30 bis +80	-30 bis +80
Reazione al fuoco Classificazione secondo la norma EN		13501-1	E	E
Materiale	Agglomerato di PUR e caoutchouc			

Avvertenza: i presenti dati si basano sulle attuali conoscenze tecniche. Event. modifiche sono sempre possibili.