

Descrizione del prodotto

Tappetino protettivo in fibre in polipropilene a base riciclabile con peso proprio ridotto.


Applicazione

Protezione delle impermeabilizzazioni dai danni di natura meccanica per tetti piani, edilizia del soprassuolo e ingegneria civile.

Colore

Colorato

Formato di consegna

2 x 20 m, 40 m²/Rot.

Stoccaggio

Conservare in ambienti asciutti, al riparo dalla diretta esposizione ai raggi solari.

Avvertenze

Le informazioni contenute in questa scheda tecnica sono valide per il corrispondente prodotto fornito da Soprema AG. Si prega di notare che le informazioni in altri paesi possono differire.

Le informazioni di cui sopra, in particolare le raccomandazioni per il trattamento e l'uso dei nostri prodotti, si basano sulla nostra conoscenza ed esperienza e sullo stato attuale della tecnologia in nostro possesso. Le informazioni sopra riportate in merito all'applicazione dei prodotti vengono fornite secondo scienza e coscienza. In ultima istanza spetta tuttavia all'applicatore stabilire l'idoneità del prodotto sulla base dei requisiti oggettivi e delle condizioni sul posto. Con riserva di modifiche necessarie al progresso tecnologico o al miglioramento dei prodotti. La consulenza tecnica applicativa viene fornita al meglio delle nostre conoscenze.

Dati tecnici

Spessore	7.3 mm	EN ISO 9863-1
Dimensioni con riferimento alla superficie	1100 g/m ²	EN ISO 9864
Massima forza di trazione longitudinale MD trasversale CMD	42 kN/m 55 kN/m	EN ISO 10319 EN ISO 10319
Dilatazione da massima forza di trazione longitudinale MD trasversale CMD	80 % 80 %	EN ISO 10319 EN ISO 10319
Permeabilità dell'acqua normalmente rispetto al piano	0.013 m/s	EN ISO 11058
Forza di penetrazione puntuale	8000 N	EN ISO 12236
Classe di incendio	E	SN EN 13501-1
Gruppo di reazione al fuoco	RF3	VKF