

Descrizione del prodotto

SOPRAPHON TDZ 290 è un tappetino in schiuma di polietilene a celle chiuse per l'isolamento acustico da calpestio. SOPRAPHON TDZ 290 è resistente alla pressione, elastico, imputrescibile, insensibile all'umidità e facile da applicare.


Applicazione

Isolamento acustico da calpestio sotto pannelli isolanti in schiuma rigida e sotto pavimenti flottanti con carico normale.

Colore

verde

Materiale

Nucleo drenante / Reticolato in polietilene estruso (PE).

Formato di consegna

1.50 x 75 m, 112.50 m²/Rotolo
Rullo in confezione PE.

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	Ca. 5 mm	DIN 53570
Densità	>25 kg/m ³	DIN 53420
Modifica dello spessore sotto carico	< 10%	ÖN B 6010
Isolamento acustico al calpestio a 5 mm a 10 mm	Ca. 20 dB Ca. 25 dB	
Conducibilità termica λD	0.045 W/mK	
Coefficiente di resistenza al vapore acqueo μ	>6000	
Comportamento al fuoco	B2	DIN 4102