

swissporAIROFOM Randstellstreifen mit PE-Folien Beschichtung und Abreiss-Perforierung

Randstellstreifen aus PE-Schaum zum Vermeiden von Schallbrücken mit selbstklebender Folienlasche.

Anwendungsgebiet

- Vermeidet Schallbrücken bei den Wand- und Türanschlüssen
- Gestattet Bewegungen in allen Richtungen des schwimmend gelagerten Estrichs

Technische Werte



Produkt	PE-Randstellstreifen mit PE-Folien Beschichtung und Abreiss-Perforierung	
Eigenschaften	Einheiten	
Dicke	mm	8
Rohdichte	kg/m ³	~ 20
Zugfestigkeit längs	N/mm ²	0.35
Zugfestigkeit quer	N/mm ²	0.20
Bruchdehnung längs	%	80
Bruchdehnung quer	%	80
Druckspannung bei 25% Stauchung	N/mm ²	0.02
Druckspannung bei 50% Stauchung	N/mm ²	0.07
Druckverformungsrest nach 25%/22h/24h	%	5
Wasseraufnahme nach 7 d	Vol.-%	<2
Brandverhalten Klassifizierung nach EN 13501-1		E
Brandverhaltensgruppe nach VKF		RF3 (α)
Dynamische Steifigkeit	MN/m ³	50
Temperaturbeständigkeit	°C	-20 bis +70

Hinweis: Vorliegende Angaben basieren auf dem derzeitigen Stand der Technik. Änderungen bleiben vorbehalten.