



RÖFIX Aeropan A2

Vliesmatte kaschiert

Rechtliche und technische Hinweise:

Bei der Verarbeitung unserer Produkte sind die Angaben in unseren technischen Merkblättern zu beachten, sowie die Einhaltung der allgemeinen und jeweiligen spezifischen Ländernormen und die Empfehlung der jeweiligen nationalen Fachverbände zu berücksichtigen.

Anwendungsbereiche:

Innenwände, niedrige Kellerdecken, als zusätzliche Innendämmung für schlecht gedämmte Aussenwände, Heizkörpernischen, usw.

Verarbeitung:



Technische Daten:

SAP-Art. Nr.:	2000957592	2000957593
Verpackungsart		
Einheit pro Palette	10 Stk./Ktn.	6 Stk./Ktn.
Menge pro Einheit	1 Stk.	
Dicke	10 mm	20 mm
Länge	1.400 mm	
Breite	720 mm	
Farbe	Weiss	
Wasserdampfdiffusion μ	ca. 7	
Wärmeleitfähigkeit λ_D (EN 12667)	0,016 m ² K/W	
Druckfestigkeit	ca. 0,08 MPa	
Rohdichte im Mittel	ca. 230 kg/m ³	
Brandverhalten	B-s1, d0	

Materialbasis:

- Zuschnitt und Verklebung mehrerer Lagen Aerogel-Vlies Spaceloft A2 roll 10 mm mit einer 2 mm Kaschierung aus gewebeverstärktem Polypropylen.

Verarbeitung:

Aerogel-Platten unterscheiden sich von den Aerogel-Vliesen durch ihre höhere Steifigkeit und die dickeren Materialstärken. Die Aerogel-Platten werden durch die Verklebung mehrerer Aerogel-Vliese hergestellt.

Allgemeine Hinweise:

Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Ausgaben ungültig.
Die Angaben dieses technischen Merkblattes entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen und praktischen Anwendungserfahrungen.
Die Angaben wurden sorgfältig und gewissenhaft erstellt, allerdings ohne Gewähr für Richtigkeit und Vollständigkeit und ohne Haftung für die weiteren Entscheidungen des Benutzers. Die Angaben für sich alleine begründen kein Rechtsverhältnis oder sonstige Nebenverpflichtungen. Sie befreien den Kunden grundsätzlich nicht, das Produkt auf seine Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck eigenständig zu prüfen.
Unsere Produkte unterliegen, wie alle enthaltenen Rohstoffe, einer kontinuierlichen Überwachung, wodurch eine gleichbleibende Qualität gewährleistet ist.
Unser technischer Beratungsdienst steht Ihnen für Fragen bezüglich Verwendung und Verarbeitung sowie Vorführung unserer Produkte zur Verfügung.
Den aktuellen Stand unserer techn. Merkblätter finden Sie auf unserer Internet-Homepage bzw. können in der nationalen Geschäftsstelle angefordert werden.