



Mineralschaumplatte Multipor innen

Mineralschaumdämmplatten

Anwendungsbereiche: Systemgeprüfte, diffusionsoffene Wärmedämmplatte für Tiefgaragen- und Kellerdecken sowie für Innenwanddämmung von Außenwänden.
Geeignet für Alt- und Neubauten mit massiven, bewegungsarmen Unterkonstruktionen (trockener Beton, Ziegel).

- Eigenschaften:**
- Dämmwert, 0.042 W/mK
 - Nicht brennbar
 - Hoch wasserdampfdurchlässig
 - Vermeidung von Feuchteschäden und Schimmel
 - Rein mineralisch
 - Formstabil
 - Lieferdicken 50 bis 200 mm

Verarbeitung:



Technische Daten:					
Art.-Nr.	2000154687	2000147136	2000146849	2000147137	2000147138
Verpackungsart					
Menge pro Einheit	33,7 m ² /EH	22,08 m ² /EH	21,06 m ² /EH	16,85 m ² /EH	14,04 m ² /EH
Einheit pro Palette	144 Stk./Pal.	120 Stk./Pal.	90 Stk./Pal.	72 Stk./Pal.	60 Stk./Pal.
Dämmdicke	50 mm	60 mm	80 mm	100 mm	120 mm
Länge			600 mm		
Breite			390 mm		
Brandklasse			A1 (EN 13501-1)		

Art.-Nr.	2000147139	2000147140	2000147141	2000147142
Verpackungsart				
Menge pro Einheit	11,23 m ² /EH	9,83 m ² /EH	8,42 m ² /EH	8,42 m ² /EH
Einheit pro Palette	48 Stk./Pal.	42 Stk./Pal.	36 Stk./Pal.	36 Stk./Pal.
Dämmdicke	140 mm	160 mm	180 mm	200 mm
Länge			600 mm	
Breite			390 mm	
Brandklasse			A1 (EN 13501-1)	

Zusammensetzung: • Calciumsilikat-Dämmstoff aus mineralischen Rohstoffen (Quarzmehl, Kalkhydrat, Zement).
Beidseitige silikatische, transparente Grundierung.

Verarbeitung: Die Mineralschaumplatte Multipor innen Platten werden vollflächig mit Fixit 428 Combimörtel Minopor® innen verklebt. Als Grundputz mit Einbettung vom Fixit Armierungsgewebe feinmaschig wird Fixit 428 5 mm dick aufgetragen.
Dämmplatten können leicht nachbearbeitet werden, z.B. durch Schleifen. Abgebrochene Kanten und Löcher mit einem Verfüllmörtel ausspachteln.

Lagerung: Mindestens 12 Monate lagerfähig.

Zertifikate:





Mineralschaumplatte Multipor innen

Mineralschaumdämmplatten

Besondere Hinweise:	Nicht unter +5 °C (Luft und Untergrund) verarbeiten. Nur palettenweise lieferbar. Keine Rücknahme von einzelnen Paketen! Es gelten die allgemeinen Regeln der Baukunde, die jeweils gültigen Merkblätter des Schweizerischen Maler- und Gipserunternehmer-Verbandes SMGV, insbesondere das Merkblatt «Innenwärmédämmung», die Norm SIA 242 «Verputz- und Trockenbauarbeiten» sowie die Angaben in diesem Technischen Merkblatt.
Allgemeine Bestimmungen:	Dieses technische Merkblatt ersetzt alle früheren Ausgaben des Merkblattes zu diesem Produkt. Die Angaben dieses technischen Merkblattes wurden aufgrund bisheriger Kenntnisse und Erfahrungen sorgfältig und gewissenhaft erstellt und beziehen sich auf den gewöhnlichen Anwendungszweck. Die gemachten Angaben sind bezüglich Richtigkeit und Vollständigkeit ohne Gewähr und schliessen jede Haftung aus. Sie begründen auch kein vertragliches Rechtsverhältnis oder eine Nebenverpflichtung. Kunden und Anwender bleiben selbst dafür verantwortlich, die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck zu prüfen. Den aktuellen Stand unserer technischen Merkblätter finden sie auf unserer Homepage bzw. können in der zuständigen Geschäftsstelle angefordert werden.