

TECHNISCHES MERKBLATT (TM)

RÖFIX Quadroline-PU

Montagequader, 198x198 mm



Anwendungsbereiche

PU-Hartschaum als Druckunterlage für Auflagepfetten bei Vordächern, Sonnenstoren, Markiesen und Konsolenhalter. Bei verputzten Wärmedämm-Verbundsystemen mit EPS, Mineralwolle oder Kork. Als Druckunterlage für hohe Drucklasten. Element ist beschränkt UV-beständig und braucht in der Regel während der Bauzeit keine Schutzabdeckung. Kann mit RÖFIX Putzen ohne Voranstrich beschichtet werden.



Eigenschaften

- Dauerhaft stabile Montage
- Dämmdickenabhängig
- HFCKW- und HFKW-frei

Verarbeitung



Technische Daten

Art. Nr.	2000153999	2000153012	2000154000	2000154001	2000153123
EAN	9003304154739	9003304154746	9003304154753	9003304154760	9003304226160
Verpackung					
Menge pro Einheit	1 Stk./EH				
Breite	198 mm				
Höhe	198 mm				
Dämmdicke	80 mm	100 mm	120 mm	140 mm	160 mm
Brandverhalten	B2 DIN 4102				
Raumgewicht	200 kg/m ³				
Untergrund Temperatur	5 °C				
Art. Nr.	2000153124		2000153125		
EAN	9003304226177		9003304226184		
Verpackung					
Menge pro Einheit	1 Stk./EH				
Breite	198 mm				
Höhe	198 mm				

RÖFIX Quadroline-PU

Montagequader, 198x198 mm

Art. Nr.	2000153124	2000153125
Dämmdicke	180 mm	200 mm
Brandverhalten	B2 DIN 4102	
Raumgewicht	200 kg/m ³	
Untergrund Temperatur	5 °C	

Materialbasis

- Polyurethan-Klebstoff (1-komponentig)

Verarbeitungsbedingungen

Während der Verarbeitungs- und Trocknungsphase darf die Umgebungs- bzw. Untergrundtemperatur nicht unter +5 °C sinken.

Verarbeitungshinweis

Verschraubungen direkt in das Element sind nicht zulässig. Dübelloch durch das Wärmedämm-Verbundsystem bis ins Mauerwerk bohren. Montageobjekt mit Schraubdübeln im Mauerwerk verankern. Um ein Eindringen in das Montageelement zu vermeiden, sind satt und voll aufliegende Auflageflächen bei den zu montierenden Elementen erforderlich. Wenn dies nicht gewährleistet ist, sind Druckverteilungsplatten zu verwenden.

Verarbeitung

Befestigungselement gleichzeitig mit dem Kleben der Dämmplatten versetzen.
Auf die innere Klebefläche des Elements Klebemörtel vollflächig auftragen und dämmplattenbündig anpressen.

Lagerung

Trocken, vor Feuchtigkeit und UV-Einwirkung (Sonne, Licht) schützen.
Lagerzeit min. 12 Monate.

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.

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.
Alle in diesem Produktdatenblatt angegebenen technischen Daten wurden unter Laborbedingungen ermittelt.