



HASIT QUADROLINE-EPS GROSS

Montagequader

Anwendungsbereiche: EPS-Hartschaum für die Montage von Rohrschellen mit Holzgewinde, Rückhalter und Vorreiber mit Holzgewinde, Kleiderbügelträger und Werbetafeln.
Geeignet für die wärmebrückenfreie Montage von leichten Lasten an verputzten Wärmedämm-Verbundsystemen mit EPS und Mineralwolle.
Als Druckunterlage für mittelschwere Drucklasten.

- Eigenschaften:**
- Dauerhaft stabile Montage
 - Hohe mechanische Belastbarkeit
 - Wärmebrückenfrei
 - Dämmdickenabhängig

Verarbeitung:



Technische Daten:					
Art.-Nr.	2000073607	2000073608	2000073609	2000073610	2000073611
EAN	7630023102400	4038502160591	4038502160607	7630023102431	4038502160614
Zolltarifnr.	39031100				
Verpackungsart					
Dämmdicke	60 mm	80 mm	100 mm	120 mm	140 mm
Menge pro Einheit	1 Stk./EH				
Breite	150 mm				
Höhe	100 mm				
Nutzfläche	118 mm				
Wärmeleitfähigkeit λ_D	0,045 W/mK				
Raumgewicht	160 kg/m³				
Brandverhalten (DIN 4102)	B2				
zul. Zugkraft Element	≤ 70 kg				
zul. Zugkraft Untergrund	≤ 110 kg				
zul. Querkraft	≤ 179 kg				

Art.-Nr.	2000073612	2000073613	2000073614	2000073615	2000073616
EAN	4038502160621	4038502160638	4038502160645	7630023102486	7630023102493
Zolltarifnr.	39031100				
Verpackungsart					
Dämmdicke	160 mm	180 mm	200 mm	220 mm	240 mm
Menge pro Einheit	1 Stk./EH				
Breite	150 mm				
Höhe	100 mm				
Nutzfläche	118 mm				
Wärmeleitfähigkeit λ_D	0,045 W/mK				
Raumgewicht	160 kg/m³				
Brandverhalten (DIN 4102)	B2				
zul. Zugkraft Element	≤ 70 kg				
zul. Zugkraft Untergrund	≤ 110 kg				



HASIT QUADROLINE-EPS GROSS

Montagequader

Art.-Nr.	2000073612	2000073613	2000073614	2000073615	2000073616
zul. Querkraft			≤ 179 kg		
Art.-Nr.	2000073627	2000073628	2000073629		
EAN	7630023102509	7630023102516		7630023102523	
Zolltarifnr.		39031100			
Verpackungsart		()			
Dämmdicke	260 mm	280 mm	300 mm		
Menge pro Einheit		1 Stk./EH			
Breite		150 mm			
Höhe		100 mm			
Nutzfläche		118 mm			
Wärmeleitfähigkeit λ_D		0,045 W/mK			
Raumgewicht		160 kg/m³			
Brandverhalten (DIN 4102)		B2			
zul. Zugkraft Element		≤ 70 kg			
zul. Zugkraft Untergrund		≤ 110 kg			
zul. Querkraft		≤ 179 kg			

Materialbasis:	• Formgeschäumter EPS-Hartschaum mit hohem Raumgewicht.
Untergrund:	Erforderliche Haftzugfestigkeit von $0,25 \text{ N/mm}^2 = 2,5 \text{ kg/cm}^2$ ggf. mit Haftzugtests ermitteln. Eine vollflächige Verklebung ist Voraussetzung.
Verarbeitung:	Befestigungselement gleichzeitig mit dem Kleben der Dämmpfatten versetzen. Auf die innere Klebefläche des Elements Klebemörtel vollflächig auftragen und dämmpfattenbündig anpressen. Fremdmontagen werden auf die Putzbeschichtung montiert. Verschraubungen der Fremdmontagen sind nur für leichte Lasten zulässig. Schwere Lasten müssen im Untergrund verankert werden. Verschraubungen sind mit Holz- oder Blechschrauben möglich, sowie mit Schrauben mit zylindrischem Gewinde und großer Steigung (z.B. Rahmenschrauben). Vorstechen mit einem Stichling erleichtert das Ansetzen der Schraube. Vorbohren ist nicht notwendig.
Lagerung:	Angebrochene Gebinde gut verschließen und kurzfristig verbrauchen. Verschlossen unbegrenzt lagerfähig.
Allgemeine Hinweise:	Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Ausgaben ungültig. Zeitabhängige Werte beziehen sich auf Normklimabedingungen ($+20^\circ\text{C}/65\% \text{ r.F.}$). Diese können durch Umgebungsfaktoren wie Temperatur, Feuchtigkeit und Art des Substrats variieren. 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. Für weitere Fragen wenden Sie sich an Ihren Verkaufsberater oder Fachhandel. Den aktuellen Stand unserer technischen Merkblätter finden Sie auf unserer Homepage bzw. können in der zuständigen Geschäftsstelle angefordert werden.