

maxit Montageelemente VariZ, VariQ und VariR



Produktkurzbeschreibung

Montagequader VariR und VariQ sowie Montagezylinder VariZ sind formgeschäumte Quader oder Zylinder aus EPS mit hohem Raumgewicht. Die Montageelemente können individuell auf die Baustellengegebenheiten (Dämmstoffdicke) mit einer Handsäge bzw. einem Heißschneidegerät zugeschnitten werden.

Anwendungsbereich

Für die wärmebrückenfreie Fremdmontage in maxit WDV-Systemen oder als Druckunterlage für mittelschwere Lasten.

Verarbeitung / Montage

Zur Befestigung in den Montageelementen eignen sich Holz- oder Blechschrauben sowie Schrauben mit zylindrischen Gewinde und großer Steigung.

Rechtliche Hinweise

Die Angaben dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen technischen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen und stellen nur allgemeine Richtlinien dar. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Verarbeiter stets in eigener Verantwortung zu beachten. Mit dem Erscheinen dieses Druckwerkes/dieser

Ansicht verlieren alle früheren Druckwerke/Ansichten ihre Gültigkeit.

maxit Montageelemente VariZ, VariQ und VariR

Größe/Nutzfläche	<u>VariZ</u>
	90 mm / 70 mm 125 mm / 105 mm
	<u>VariQ</u>
Länge	100 x 100 mm / 80 x 80 mm
	<u>VariR</u>
	160 x 100 mm / 140 x 80 mm
	1 m, individuell zuschneidbar mit vorgegebenem Raster unterteilt in 20 mm
Raumgewicht	140 kg/m ³