

TECHNISCHES MERKBLATT (TM)

RÖFIX ZyRillo

Montagezylinder, Ø 70 mm



Anwendungsbereiche

EPS-Hartschaum für die Montage von Rohrschellen mit Holzgewinde, Rückhalter und Vorreiber mit Holzgewinde, Kleiderbügelträger, Storenkasten sowie Anschlag für Fensterladen. Inkl. Fräs Werkzeug und PUR-Kleber. Geeignet für die wärmebrückenfreie Montage von leichten Lasten an verputzten Wärmedämm-Verbundsystemen mit EPS und Mineralwolle.


Eigenschaften

- Dämmdickenunabhängig
- Universell anwendbar
- Wärmebrückenfrei

Verarbeitung



Technische Daten

Art. Nr.	2000153027	2000153028
EAN	9003304187805	9003304187812
Typ	Inkl. Fräser	
Verpackung		
Menge pro Einheit	10 Stk./EH	50 Stk./EH
Dicke	70 mm	
Durchmesser	70 mm	
Brandverhalten	B2 DIN 4102	
Raumgewicht	170 kg/m ³	
Untergrund Temperatur	5 °C	

RÖFIX ZyRillo

Montagezylinder, Ø 70 mm

Materialbasis

- Formgeschäumter EPS-Hartschaum mit wellenförmiger Mantelfläche, mit hoher Dichte.

Verarbeitungsbedingungen

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

Untergrund

Erforderliche Schleifarbeiten an gedämmten Flächen müssen durchgeführt werden, bevor das Element versetzt wird.

Verarbeitungshinweis

Fremdmontagen werden auf die Putzbeschichtung montiert. Verschraubungen sind mit Holz- oder Blechschrauben möglich, sowie mit Schrauben mit zylindrischem Gewinde und grosser Steigung (z.B. Rahmenschrauben).

Verarbeitung

Mit Fräswerkzeug Vertiefung in Dämmplatte fräsen und vom Frässtaub reinigen.
Auf Mantelfläche der Ausfräsung PU-Kleber als Raupe auftragen und mit Spachtel glätten.
Auf die innere Kreisfläche PU-Kleber auftragen. Wenn das Element nur durch Querkraft beansprucht wird, ist das Verkleben nicht erforderlich.
Element dämmplattenbündig in die Ausfräsung pressen.
Vorstechen mit einem Stichling erleichtert das Ansetzen der Schraube. Vorbohren ist nicht notwendig.

Lagerung

Gut verschlossen lagern.
Verschlossen unbegrenzt lagerfähig.

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.