

# TECHNISCHES MERKBLATT (TM)

---

## RÖFIX EVO Klebeschaum

Einkomponentiger Polyurethanschaum



### Anwendungsbereiche

---

Zur mechanischen Befestigung von Dämmplatten bei Wärmedämm-Verbundsystemen. Zum Einkleben der EVO Dübelhülse und Ausschäumen des Klebekanal beim EVO Befestigungssystem. Brandklasse B1 nach DIN 4102-1 und B-s1, d0 gemäss EN 13501-1.

### Verarbeitungsbedingungen

---

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

### Untergrund-Vorbehandlung

---

Die Haftflächen müssen sauber, trennmittelfrei und tragfähig sein. Staub, Fette, Öle und lose Teile müssen entfernt werden.

### Verarbeitungshinweis

---

Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden. Bei der Verarbeitung Handschuhe tragen, da der frische Schaum stark klebt und nach Härtung nur noch mechanisch entfernt werden kann.

### Verarbeitung

---

Dose vor Gebrauch gut schütteln.  
Die Schaumpistole ist mit dem hinteren Drehrad so einzustellen, dass ein optimaler, nicht zu hoher Materialfluss gewährleistet ist.  
Je nach Witterung ist ein Vornässen des Klebekanals wichtig.  
Es ist darauf zu achten, dass beim Ausschäumen des

### Eigenschaften

---

- Schwer entflammbar
- Ausgezeichnete Haftung
- Nachdruckfrei
- Frei von FCKW, HFCKW, HFKW

### Verarbeitung

---



# RÖFIX EVO Klebeschäum

Einkomponentiger Polyurethanschaum

Klebekanals die komplette EVO Dübelhülse mit Klebeschäum verfüllt wird.

Bei hohen Dämmdicken muss die Schaumpistole mit einem PVC-Schlauch verlängert werden, um den kompletten Klebekanal von unten her verfüllen zu können.

Nach dem Verfüllen und Aushärten (ca. 30 Minuten) kann der vorstehende EVO Klebeschäum mit einem Cuttermesser oder einem geeigneten Schleifbrett entfernt werden.

## Lagerung

---

Mindestens 12 Monate 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.