

# TECHNISCHES MERKBLATT (TM)

## RÖFIX FT-Z 324

Stuckband/Trennstreifen



### Anwendungsbereiche

Bei stumpfen Wand- und Deckenanschlüsse. Im Trockenbau- und Putzarbeiten.


### Eigenschaften

- Hoch dampfdiffusionsoffen

### Verarbeitung



### Technische Daten

Art. Nr.	2000148512
EAN	9003304471546
Verpackung	
Menge pro Einheit	30 lfm./EH
Einheit pro Palette	10 EH/Ktn.

### Untergrund-Vorbehandlung

Kleprobe durchführen, ob der Untergrund für die Verklebung geeignet ist.

### Verarbeitungshinweis

Detaillierte Sicherheitshinweise erhalten Sie aus unseren separaten Sicherheitsdatenblättern. Vor der Anwendung sind diese Sicherheitsdatenblätter durchzulesen.

# RÖFIX FT-Z 324

Stuckband/Trennstreifen

## Lagerung

---

Kühl, jedoch frostfrei und gut verschlossen lagern.

## 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.