

TECHNISCHES MERKBLATT (TM)

RÖFIX AS 915

Dichtmanschette klein



Anwendungsbereiche

Für wasserdichte Rohrdurchführungen unter Keramikbelägen in Duschen und Nassräumen.


Eigenschaften

- Alkalibeständig
- Wasserbeständig

Verarbeitung



Technische Daten

Artikelnummer	2000153190
EAN	9003304320530
Typ	klein
Verpackung	
Menge pro Einheit	10 Stk./Ktn.
Einheit pro Palette	10 Stk./Ktn.
Länge	120 mm
Breite	120 mm
Untergrund Temperatur	5-25 °C

Untergrund

Untergrund muss frei von Schmutz und Staub sein.

RÖFIX AS 915

Dichtmanschette klein

Verarbeitungshinweis

Zur Anbringung von RÖFIX Dichtmanschetten eignen sich besonders unsere Produkte RÖFIX AS 340 Flüssigfolie und RÖFIX AS 341 Optilastic.

Verarbeitung

Die Dichtmanschette wird in die frisch aufgetragene Abdichtung eingelegt und angedrückt. Bei der zweiten Beschichtung mit der Abdichtungsmasse wird die komplette Ecke mit in das Abdichtungssystem eingebunden.

Lagerung

Trocken, auf Holzrosten lagern.
Mindestens 24 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. Detaillierte Sicherheitshinweise erhalten Sie aus unseren separaten Sicherheitsdatenblättern. Vor der Anwendung sind diese Sicherheitsdatenblätter durchzulesen.

Alle in diesem Produktdatenblatt angegebenen technischen Daten wurden unter Laborbedingungen ermittelt.