

Dichtmanschette

zum Abdichten von Rohrdurchführungen



- Anwendungsbereiche:**
- **Dauerhafte elastische Dichtmanschette** zum **Abdichten** von 1/2" Rohrdurchführungen in Kombination mit **Knauf Flächendicht** und **Knauf Flex-Dicht** unter keramischen Belägen.
 - Einsatzbereich **innen**.
- Produkteigenschaften:**
- Eine **wasserdichte, dauerelastische Abdichtung**. Die Manschette wird aus einer Acrylatdispersion gefertigt, in die mittig eine Gewebeeinlage eingearbeitet ist. Diese Materialkombination ergibt einen hervorragenden Verbund, über die gesamte Fläche der Manschette mit allen unter Fliesen eingesetzten Abdichtungsmaterialien, wie Polymerdispersionen und mineralischen flexiblen Dichtungsschlämmen.

Technische Daten:**Anwendungstechnische Daten**

<i>Farbe:</i>	grau
<i>Stärke:</i>	0,6 mm
<i>Wasserdampf-Diffusionswiderstandszahl μ:</i>	1.500
<i>Äquivalente Luftschichtendicke s_d:</i>	0,9 m
<i>Dehnung:</i>	57%
<i>Zugfestigkeit:</i>	7,6 N/mm ²
<i>Temperaturbeständigkeit:</i>	- 20° C bis + 20° C

Abmessungen

100 x 100 mm
120 x 120 mm
½" Lochdurchmesser

Entsorgung

<i>Produktreste:</i>	Verpackung kann durch den Grünen Punkt über das Duale System Deutschland entsorgt werden.
<i>Verpackung:</i>	Umkarton

Materialtechnische Daten

<i>Materialbasis:</i>	Acrylatdispersion
<i>Lagerfähigkeit:</i>	Mindestens 24 Monate
<i>Lagerbedingungen:</i>	Trocken, kühl
<i>Lieferform:</i>	10 Stück/Karton
<i>Ident.-Nummer/ EAN-Code:</i>	Knauf Dichtmanschette Set 2 Dichtmanschetten: 65523 / 4006379062317

Sicherheitstechnische Daten

EG-Grundrichtlinie Nicht kennzeichnungspflichtig
1999/45:

Untergrund:

Die Untergrundvorbereitung ist von Untergrundart-Beschaffenheit und dem vorgesehenem Abdichtungssystem abhängig. Eine geeignete Grundierung ist aufzubringen. Nach Trocknung des Grundiermittels wird die Fläche, auf der die *Knauf Dichtmanschette* eingesetzt wird, mit der Abdichtungsmasse *Knauf Flächendicht* oder *Knauf Flex-Dicht* eingestrichen.

Verarbeiten:

Die jeweilige Manschette wird über die Rohrdurchführung gestülpt und in die noch frische Abdichtungsmasse eingelegt und angedrückt. Nach der Trocknung der ersten Schicht, wird die Manschette durch einen zweiten Auftrag komplett in das System mit eingebunden.

Ergänzende Hinweise:

Knauf Dichtmanschette ist siliconverträglich, ein Durchbluten ist nicht zu befürchten. Lösungsmittelfreie Dünnbettmörtel und Beschichtungen können direkt im Verbund aufgebracht werden. Bevor weitere Produkte aufgebracht werden, empfiehlt es sich einen Verträglichkeitstest durchzuführen.

**Knauf Bauprodukte
GmbH & Co. KG**
Postfach 10
D-97343 Iphofen

Knauf-Beratungszentrale:

Technische Auskünfte: 01805 / 31-9000 (0,14 €/Min. aus dem deutschen Festnetz, abweichende Mobilfunkpreise möglich)
Internet: www.knauf-bauprodukte.de
Email: info@knauf-bauprodukte.de

Der Inhalt dieser Produktinformation entspricht unserem Kenntnisstand zum Zeitpunkt der Drucklegung. Die Produktinformation wird fortlaufend aktualisiert. Die jeweils ausschließlich gültige aktuelle Version erhalten Sie auf unseren Internetseiten oder auf Anfrage über unsere Beratungszentrale. Da die Arbeitsbedingungen am Bau und die Anwendungsgebiete der Produkte sehr unterschiedlich sind, können Produktinformationen nur allgemeine Verarbeitungsrichtlinien aufzeigen. Der Verarbeiter ist verpflichtet, die Eignung und die Anwendungsmöglichkeiten des Produktes für den vorgesehenen Verwendungszweck zu überprüfen. Eine Garantie kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte, nicht aber für die erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Angaben unserer Mitarbeiter, die über den Rahmen dieser Produktinformation hinausgehen, bedürfen der schriftlichen Bestätigung.

Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Merkblätter ungültig.

Iphofen, Mai 2009