

Intopak Wandmanschette

Elastische Dichtmanschette zum Abdichten von Rohrdurchführungen in Kombination mit dem Intopak Abdichtungssystem unter keramischen Belägen

Eigenschaften:

Eine wasserdichte, dauerelastische Abdichtung. Die **Intopak Wandmanschette** wird aus NBR-Kautschuk gefertigt, in die mittig eine Gewebeeinlage eingearbeitet ist. Diese Materialkombination ergibt einen hervorragenden Verbund mit allen unter Fliesen eingesetzten Abdichtungsmaterialien, wie **Intopak DFB** und **Intopak DSB 1 k flex** sowie Reaktionsharzabdichtungen.

Anwendungsgebiete:

Als dauerhafte wasserdichte Abdichtung im Wandbereich für Rohrdurchführungen an Dusch- und Armaturen unter keramischen Belägen.

Technische Daten:

Farbe: grau
Stärke: 0,6 mm
Abmessung: 120 x 120 mm
Temperaturbeständigkeit: -20°C bis +90°C

Lieferform:

10 Stück im Karton
25 Stück im Karton

Vorbereitung des Untergrundes:

Die Untergrundvorbereitung ist von Untergrundart - beschaffenheit und dem vorgesehenem Abdichtungssystem abhängig. Eine geeignete Grundierung ist aufzubringen, siehe Anwendungstabelle. Nach Trocknung des Grundiermittels wird die Fläche, auf der die **Intopak Wandmanschette** eingesetzt wird, mit der Abdichtungsmasse eingestrichen.

Verarbeitung:

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.

Hinweise für Folgearbeiten:

Intopak Wandmanschette 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.

Reinigung der Arbeitsgeräte:

Werkzeug und verschmutzte Stellen sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Lagerung:

Bei kühler, vor Feuchtigkeit geschützter Lagerung im Umkarton 24 Monate.

Gefahrenhinweise:

Kein Gefahrstoff im Sinne der Gefahrstoffverordnung.

Entsorgung:

Verpackung kann durch den Grünen Punkt über das Duale System Deutschland entsorgt werden.

