



Systemabdichtungsbaustoffe

KAUBIT Aktiengesellschaft • Industriestraße 1 • 49413 Dinklage
Telefon: (0 44 43) 96 69-0 • Fax: (0 44 43) 96 69-66 • Internet: <http://www.kaubit.de> • E-Mail: info@kaubit.de

Kaubit FA Wandmanschette PEVB Technisches Merkblatt

Index: 23.12.2021

Selbstklebende Dichtmanschette mit flexibler Dehnzone zum sicheren Abdichten von Rohrdurchführungen in Kombination mit Abdichtungssystemen unter keramischen Belägen

Eigenschaften:

Vliesbeschichtete, alkalibeständige, dauerelastische Butylmanschette mit einer hohen Kleb- und Reißfestigkeit, sowie einer flexiblen Dehnzone aus NBR-Kautschuk. Die Vliesbeschichtung ermöglicht einen hervorragenden Verbund mit allen unter Fliesen eingesetzten Abdichtungsmaterialien, wie Polymerdispersionen und mineralischen flexiblen Dichtungsschlämmen sowie Reaktionsharzabdichtungen.

Anwendungsgebiete:

Zur dauerhaft wasserdichten Abdichtung von Rohrdurchführungen gemäß ZDB-Merkblatt in Kombination mit Verbundabdichtungen. Für alle Feuchtigkeitsbeanspruchungsklassen nach ZDB-Merkblatt sowie abP. Einsatz in Verbundabdichtungen auf Balkonen, Loggien und Laubengängen nach DIN 18531 und Innenräumen nach DIN 18534. bis W2-I.

Technische Daten:

Verarbeitungstemperatur:	ab +5°C
Temperaturbeständigkeit:	-40°C bis +90°C
Farbe Butyl:	blau
Stärke:	1,0 mm
Abmessungen:	120 x 120 mm 150 x 150 mm 200 x 200 mm

Vorbereitung des Untergrundes:

Der Untergrund muss fest, eben und tragfähig sowie frei von Öl, Fett, Staub und anderen Trennschichten sein. Haftungsmindernde oder lose Schichten durch geeignete Maßnahmen entfernen. Sandende oder sehr raue Untergründe müssen vor dem Aufkleben der Manschette grundiert und glatt verspachtelt werden.

Verarbeitung:

Schutzfolie von der Manschette zur Hälfte abziehen und diese Zug um Zug auf den Untergrund fest andrücken. Nun die zweite Hälfte vorsichtig abziehen und diese ebenso auf den Untergrund fest andrücken. Sollte die Silikonfolie sich nicht von der Butylmanschette lösen lassen, darf an dieser nicht weiter gezogen werden. Die anhaftende Stelle ist vorsichtig zu lösen. Erst wenn diese gelöst werden konnte, kann die Folie weiter abgezogen werden.



Diese Anhaftungen können durch Druckstellen im Butyl entstehen, die auf eine falsche Lagerung zurückzuführen sind. Die Manschette muss beim ersten Aufkleben richtig positioniert sein. Ein Korrigieren funktioniert abhängig vom Untergrund nur noch bedingt. Aus Sicherheitsgründen ist die Manschette durch eine Neue zu ersetzen. Sofort nach dem Aufkleben kann die Manschette mit der flüssigen Verbundabdichtung überarbeitet werden.

Hinweise für Folgearbeiten:

Durch das Ausgangsmaterial ist eine hervorragende Verträglichkeit und ein guter Verbund mit Polymerdispersionen, mineralischen flexiblen Dichtungsschlämmen und Reaktionsharzen gegeben. Bevor weitere Produkte aufgebracht werden, empfiehlt es sich einen Verträglichkeitstest durchzuführen.

Reinigung der Arbeitsgeräte:

Werkzeug und verschmutzte Stellen sofort nach Gebrauch mit Wasser zu reinigen

Lagerung:

Bei Raumtemperatur, vor direktem Sonnenlicht geschützt und trocken gelagert, 24 Monate haltbar. Die Manschette muss liegend gelagert werden.

Gefahrenhinweise:

Kein Gefahrstoff im Sinne der Gefahrstoffverordnung.

Entsorgung:

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