

Technisches Datenblatt

Bodenmanschette Profi - gewebearmiert Art.-Nr.: 9452350

Produktinformation

Produktbeschreibung

Elastische Dichtmanschette zum dauerhaften Abdichten von Bodenabläufen in Kombination mit Abdichtungssystemen unter keramischen Belägen.

Anwendung

Zur dauerhaft wasserdichten Abdichtung von Boden-abläufen in Verbundabdichtungen. Einsatz in Verbundabdichtungen auf Balkonen, Loggien und Laubengängen nach DIN 18531, in Innenräumen nach DIN 18534 sowie in Behältern und Becken nach DIN 18535. Für alle Feuchtigkeitsbeanspruchungsklassen nach abP und dem ZDB-Merkblatt. Beständigkeitstabelle liegt vor.

Eigenschaften:

- wasserdichte, dauerelastische Abdichtung
- Manschette basiert auf NBR-Kautschuk
- hervorragender Verbund mit fast allen unter Fliesen eingesetzten Abdichtungsmaterialien über die gesamte Fläche der Manschette

Verarbeitung

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 Bodenfläche, auf der die Manschette eingesetzt wird, mit der Abdichtung eingestrichen.

Verarbeitung

Die Manschette wird auf den Ablaufdurchmesser zugeschnitten und in die frisch aufgebraute Abdichtung eingelegt und angedrückt. Anschließend ist der Flanschring einschließlich Dichtring zu montieren und die Bodenmanschette mit der zweiten Lage in die Abdichtung einzubetten.

Hinweis für Folgearbeiten

Kaubit FA Bodenmanschette NG ist siliconverträglich, ein Durchbluten ist nicht zu befürchten. Dünnbettmörtel und Beschichtungen können direkt im Verbund aufgebracht werden. Bevor weitere Produkte aufgebracht werden, empfiehlt es sich einen Verträglichkeitstest durchzuführen.

Technisches Datenblatt

Bodenmanschette Profi - gewebearmiert Art.-Nr.: 9452350

Technische Daten

| | |
|-----------------------------|---|
| Farbton | grau |
| Stärke | 0,8 mm |
| Abmessung | 350 mm x 350 mm |
| Lieferform | 10 Stück / Karton |
| Temperaturbeständigkeit | -20°C bis +90°C |
| Reinigung der Arbeitsgeräte | Werkzeug und verschmutzte Stellen sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen. |
| Lagerung | Bei kühler und trockener Lagerung in der Verpackung 24 Monate. |

Gefahrenhinweise

Kein Gefahrstoff im Sinne der Gefahrstoffverordnung.

Entsorgung

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

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen geben, entsprechen dem derzeitigen Kenntnisstand in Wissenschaft und Praxis. Sie sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf die Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck selbst zu prüfen. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik müssen eingehalten werden. Änderungen, die dem technischen Fortschritt und der Verbesserung des Produktes dienen, behalten wir uns vor.

Gerd Seitz GmbH
Hesselbergstr. 19
91602 Dürrwangen

Tel.: +49 (0) 9856 - 97 11 0
Fax: +49 (0) 9856 - 97 11 20
Mail: info@gerd-seitz.de
www.gerd-seitz.de