

isolera BUTYLDICHTBAND SK

Selbstklebendes, vliesbeschichtetes Dichtband zur dauerelastischen Fugenabdichtung unter keramischen Belägen



Eigenschaften:

Vliesbeschichtetes, alkalibeständiges, dauerelastisches Butyldichtband mit einer hohen Kleb- und Reißfestigkeit. Ein hervorragender Verbund mit allen unter Fliesen eingesetzten Abdichtungsmaterialien, wie Polymerdispersionen, mineralischen, flexiblen Dichtungsschlämmen sowie Reaktionsharzabdichtungen wird durch die Vliesbeschichtung ermöglicht.

Anwendungsgebiete:

Zur Eckausbildung sowie zur Überbrückung von Fugen in Verbundabdichtungen. Für alle Feuchtigkeitsbeanspruchungsklassen. Einsatz in Verbundabdichtungen auf Balkonen, Loggien und Laubengängen nach DIN 18531 und Innenräumen nach DIN 18534. Zur sicheren Abdichtung der Bahnenstöße von bahnenförmigen Abdichtungen nach PG AIV-B im Bereich der vliesfreien Ränder bis W2-I nach DIN 18534-5 und W3-I als Sonderkonstruktion. Anbindungen von Abdichtungen an Kunststoff-, Holz- und Metallflächen.

Technische Daten:

Verarbeitungstemperatur:	ab +5°C
Materialdicke Breite 100 mm:	ca. 0,7 mm
Materialdicke Breite 250 mm:	ca. 0,8 mm

Vorbereitung des Untergrundes:

Abhängig von Untergrundart, -beschaffenheit und dem vorgesehenen Abdichtungssystem ist eine Untergrundvorbereitung vorzunehmen. Hierfür eine geeignete Grundierung aufbringen. Nach Trocknung der Grundierung das Dichtband direkt auf den Untergrund aufkleben.

Verarbeitung:

Das Dichtband auf die erforderliche Länge zuschneiden. Die Silikonfolie auf der Rückseite des Dichtbands abziehen und auf die vorgesehene Fläche fest andrücken. Das Dichtband muss beim ersten Aufkleben richtig positioniert sein. Ein Korrigieren ist anschließend, abhängig vom Untergrund, nur noch bedingt möglich. Aus Sicherheitsgründen sollte das Dichtband dann durch einen neuen Abschnitt ersetzt werden.

Verbrauch:

Eine Überlappung von mindestens 5 cm berücksichtigen.

Hinweise für Folgearbeiten:

Eine hervorragende Verträglichkeit und ein guter Verbund mit Polymerdispersionen, mineralischen flexiblen Dichtungsschlämmen und Reaktionsharzen ist gegeben. Vor dem Aufbringen weiterer Produkte sollte ein Verträglichkeitstest durchgeführt werden.

Reinigung der Arbeitsgeräte:

Werkzeuge und verschmutzte Stellen nach Gebrauch sofort mit Wasser reinigen.

Lagerung:

Bei Raumtemperatur, vor direktem Sonnenlicht geschützt und trocken gelagert, 24 Monate haltbar.

Lieferform:

Breite: 100 mm	Breite: 250 mm
Rolle á 25 m	Rolle á 10 m
1 Rolle / Karton	1 Rolle / Karton

Gefahrenhinweise:

Kein Gefahrstoff im Sinne der Gefahrstoffverordnung.

Entsorgung:

Reste und Verpackung können durch den Grünen Punkt über das Duale System Deutschland entsorgt werden.

	isolera BAU & ABDICHTUNGS SYSTEME
isolera GmbH Gamsweg 17 36041 Fulda www.isolera.de Tel. +49 (0) 661.250 94 83	