

Flächendichtband

Produktatgeber

07/18

Polyestergewebe mit grauer Kautschukauflage als wasserundurchlässige Beschichtung und wird in Verbindung mit Flächendicht zur Erzielung einer zuverlässigen Abdichtung an kritischen Stellen einer Bauwerksabdichtung verwendet.

Einsatzbereich

Geeignet für: innen.

Produktdetails

- Gute Verformbarkeit und Dehnfähigkeit
- Alterungsbeständig
- durch die unbeschichteten Geweberänder gut fixierbar



Verarbeitung

Untergrundvorbereitung

Die Untergrundvorbereitung ist von Untergrundart-Beschaffenheit und dem vorgesehenem Abdichtungssystem abhängig. Eine geeignete Grundierung ist aufzubringen. Nach Trocknung der Grundierung kann das Flächendichtband verlegt werden.

Verarbeitung

Nach dem Trocknen des ersten Auftrags von Knauf Flächendicht wird Flächendichtband in den noch frischen, zweiten Auftrag eingelegt. Noch völliger Durchtrocknung mit dem dritten Auftrag beschichten.

Ergänzende Hinweise

Flächendichtband ist silikonverträglich, 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 zu machen.

Lagerung

Lagerfähigkeit:	min. 24 Monate
Lagerart:	im verschlossenen Gebinde
Lagerbedingungen:	frostfrei, kühl

Entsorgung

Kann unter Berücksichtigung der örtlichen behördlichen Bestimmungen in erhärtetem Zustand in kleineren Mengen mit dem Hausmüll, sonst als gemischte Bau- und Abbruchabfälle entsorgt werden.

Anwendungstechnische Daten

- Temperaturbeständigkeit -20 °C – 70 °C

Materialtechnische Daten

- Chemische Charakterisierung Gewebearmierte Dichtung auf Acrylatbasis.
- Form auf Rolle
- Farbe grau
- Geruch charakteristisch
- Zugfestigkeit 7,6 Nmm
- Siedepunkt in °C Nicht anwendbar.
- Schmelzpunkt in °C des Vlieses: 250°C; des TPE: 90°C
- Flammpunkt in °C Nicht anwendbar.
- Zündtemperatur in °C Nicht bestimmt.

Sicherheitstechnische Daten**Erste-Hilfe-Maßnahmen**

Frischluft, in schweren Fällen Arzt konsultieren.

Hautkontakt durch geschmolzenes Produkt wie Verbrennungen behandeln; rasch mit kaltem Wasser kühlen. Erstarrtes Produkt nicht von Haut abziehen. Bei Verbrennungen Arzt aufsuchen. Während des Transportes Kühlung kontinuierlich fortsetzen.

Nach Kontakt mit geschmolzenem Material mit kaltem Wasser kühlen. Sofort einen Arzt aufsuchen. Während des Transportes Kühlung kontinuierlich fortsetzen.

Arzt aufsuchen.

Weitere sicherheitstechnische Details entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Lieferform/Verbrauch

77382	9002943075054	10 m Rolle (12 cm breit)
77383	9002943075061	50 m Rolle (12 cm breit)

Knauf Ges.m.b.H.

Knaufstraße 1, Weißenbach b. Liezen/Stmk.

Büro: Strobachgasse 6, 1050 Wien

Knauf Kundenservice

Tel. 050 567 567

Fax 050 567 50 567

E-Mail: service@knauf.atInternet: www.knauf.at

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 unser Kundenservice. 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 Produktdatenblatt werden alle früheren Produktdatenblätter ungültig.