

Armierungsgewebe

Armierungsgewebe als Einlage in Dicht- und Armierschichten

Produkteigenschaften

- alkalibeständig
- verschiebfest

Spezielle Produktvorteile

- imprägniert

Anwendungsbereiche

- Verstärkungseinlage in Dicht- und Armierschichten

Eigenschaften

CS 998 Armierungsgewebe ist ein alkalibeständiges, schiebefestes, imprägniertes, lösungsmittelfreies, hoch reißfestes Glasseidengittergewebe mit einer Maschenweite von ca. 4 x 4 mm.

Anwendungsgebiete

CS 998 Armierungsgewebe dient zur Verstärkung von ConSeal Bitumen-Dickbeschichtungen (PMBC, ehem. KMB). **CS 998 Armierungsgewebe** eignet sich auch als Verstärkungseinlage in mineralischen Dicht- und Armierschichten, sowie als zusätzliche Verstärkungseinlage über Elementestöße, bei Materialwechsel, kritischen Untergründen u. dgl. sowie zur Schichtdickenkontrolle in Abdichtungsschichten.

Verarbeitung

CS 998 Armierungsgewebe auf die entsprechende Länge zuschneiden und mittels einer Glättkelle vollflächig in die frisch aufgebraute erste Abdichtungsschicht hohlraumfrei eindringen bzw. einbetten.

CS 998 Armierungsgewebe darf hierbei nicht auf den Untergrund durchgedrückt werden.

Anschließend wird die zweite Abdichtungsschicht aufgebracht. Die Verstärkungseinlage muss vollständig mit der Bitumen-Dickbeschichtung überdeckt werden und darf an keiner Stelle, auch nicht an den Abschlüssen, aus der Abdichtung herauschauen.

Das Gleiche trifft auch für die Einarbeitung in mineralische Dicht- und Armierschichten zu.

Hinweise

- Bitte beachten Sie die entsprechenden technischen Merkblätter der jeweiligen Dicht- oder Armiermaterialien.
- Bis zur Verarbeitung ist das **CS 998 Armierungsgewebe** vor Sonneneinstrahlung, Frost, Wärme, Verschmutzung und Feuchtigkeit zu schützen, weiterhin ist es so zu lagern, dass keine Druckstellen entstehen.
- Die Schutzverpackung erst an der Verarbeitungsstelle entfernen.
- **CS 998 Armierungsgewebe** ist kein Gefahrstoff im Sinne der Gefahrstoffverordnung.

Technische Daten

- Material 100 % Glasfaser
- Maschenweite ca. 4 x 4 mm
- Flächengewicht ca. 160 g/m²

Lieferform

CS 998 Armierungsgewebe wird in Rollen zu je 50 m Länge und 1 m Breite geliefert.

Lagerung

Original verpackt, geschützt vor Sonne, Frost, Staub, Feuchtigkeit und Hitze, verschlossenen mindestens 24 Monate lagerbar.

