



KÖSTER Flexgewebe

Kunststoffgewebe zur Verstärkung dünnschichtiger Abdichtungen, 1 m x 50 m, 50 m²

Eigenschaften

Das KÖSTER Flexgewebe ist ein hochflexibles, feinmaschiges Kunststoffgewebe mit sehr hoher Reißfestigkeit.

Technische Daten

| | |
|-------------------------|-------------------------------------|
| Basis | 100 % Polypropylen |
| Farbe | weiß |
| Oberfläche | Lochfilet |
| Gewicht | ca. 66 g/m ² |
| Höchstzugkraft | längs 252 N/5 cm quer 181 N/5 cm |
| Bruchdehnung | längs ca. 38 % quer ca. 105 % |
| Temperaturbeständigkeit | -30 °C bis +150 °C |

Einsatzgebiete

Zur Verstärkung dünnschichtiger Abdichtungen wie KÖSTER KBE-Flüssigfolie, KÖSTER BD 50 und KÖSTER Dachflex. Vornehmlich in rissgefährdeten Bereichen sowie an Durchführungen, Anschlüssen, Übergängen ist das KÖSTER Flexgewebe einzusetzen.

Verarbeitung

Die aufzubringende Beschichtung erfolgt in mehreren Arbeitsgängen. In die erste, noch frische Beschichtung ist das KÖSTER Flexgewebe mittels Kelle, Rolle o. ä. einzubetten und nachfolgend mit weiteren Lagen zu überspachteln oder überstreichen. Die erforderlichen Schichtdicken der zu verarbeitenden Produkte entnehmen Sie bitte den jeweiligen technischen Merkblättern. Die Überlappung der einzelnen Bahnen oder Streifen sollte mind. 5 cm betragen.

Gebinde/Lieferform

W 450 100 50 m Rolle

Lagerung

Kühl und trocken unbegrenzt lagerfähig.

Zugehörige Produkte

| | |
|------------------------|--------------------|
| KÖSTER BD 50 | Art.-Nr. B 290 010 |
| KÖSTER Dachflex | Art.-Nr. R 260 020 |
| KÖSTER 21 | Art.-Nr. W 210 020 |
| KÖSTER NB Elastik grau | Art.-Nr. W 233 033 |
| KÖSTER NB 4000 | Art.-Nr. W 236 025 |

Die in diesem Merkblatt gemachten Angaben erfolgen nach bestem Wissen aufgrund unserer Erfahrungen und Forschungsergebnisse. Sie sind jedoch unverbindlich und befreien den Anwender nicht davon, die Produkte auf die jeweiligen Bauobjekte, Verwendungszwecke und örtlichen Beanspruchungen abzustimmen und zu überprüfen. Alle angegebenen Prüfdaten und Analysen sind lediglich Durchschnittswerte, welche unter definierten Bedingungen ermittelt worden sind. Über die in den Merkblättern gemachten Angaben hinausgehende Angaben oder Empfehlungen unserer Mitarbeiter oder Beauftragten bedürfen der schriftlichen Bestätigung. Es gelten jeweils die gültigen Normen, Merkblätter, gesetzlichen Vorschriften und die allgemein anerkannten Regeln der Technik. Eine korrekte und damit erfolgreiche Verarbeitung unserer Produkte unterliegt nicht unserer Kontrolle. Die Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte im Rahmen unserer Geschäftsbedingungen, nicht jedoch für eine erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Dieses Merkblatt wurde technisch überarbeitet, bisherige Ausgaben sind ungültig.