

Technisches Merkblatt



Anwendungsgebiet

- als Einlage in Dickbeschichtungen
- zur Schichtdickenkontrolle von Bitumendickbeschichtungen und Reaktivabdichtungen
- zur Erhöhung der Reißfestigkeit

Produkteigenschaften

- Breite: 1 m
- Maschenweite: 4 x 4 mm
- hoch alkalienbeständig



Schiebefestes Glasseidengewebe als Einlage für Bitumendickbeschichtungen (KMB) und Reaktivabdichtung

Anwendungsgebiet

Als Einlage in Dickbeschichtungen

Produktbeschreibung

weber.sys 981 ist ein Glasfaser-Gittergewebe mit speziell entwickelten Armierungsgewebe

Zusammensetzung

Glasseidengewebe

Produkteigenschaften

- schiefest
- reißfest
- hoch alkalienbeständig
- Maschenweite: 4 x 4 mm
- Flächengewicht: min. 160 g/m²
- Gewebedicke: ca. 0,52 mm

Technische Werte

Breite	1 m
Maschenweite	4 x 4 mm

Qualitätssicherung

weber.sys 981 unterliegt einer ständigen Gütekontrolle.

Verbrauch / Ergiebigkeit

ca. 1,05 m²/m²

Verpackungseinheiten

Gebinde	Einheit	VPE / Palette
Rolle	50 m ²	33 Stück

Produktdetails

Lagerung:

Bei vor UV-Einwirkung geschützter Lagerung im original verschlossenen Gebinde ist das Material lagerfähig.

Technisches Merkblatt



Technisches Merkblatt

