



feiner, alkalibeständiger und systemgeprüfter Glasgewebestreifen zum Einbetten in Spachtelmassen, Beschichtungen und Putze

Einsatzgebiete:

- allgemein zur Bewehrung und Rissüberbrückung von alkalischen bis hochalkalischen Beschichtungen und Putzen im Fugenbereich
- speziell als rissüberbrückende Einlage in redstone **Spachtelmasse**, **Luno Silikat-Streichputz** und sonstigen Putzen

Eigenschaften:

- Riss überbrückend
- hohe Reißfestigkeit
- einseitig selbstklebend
- schiebefest
- alkalibeständig
- weichmacherfrei
- systemgeprüft

Technische Daten:

- Material: Textilglasgewebe mit einseitiger Kleberbeschichtung
- Farbe: Weiß
- Breite: 48 mm
- lichte Maschenweite: Kette 2,9 mm, Schuss 2,3 mm
- Gewicht: ca. 40 g/m²
- Reißfestigkeit: Kette > 450 N/50 mm, Schuss > 700 N/50 mm
- Verarbeitungstemperatur: +5 °C bis +40 °C
- Verbrauch: ca. 1,05 m/lfd. m Fuge

Verarbeitung:

Das **Clima Fugengewebe** wird mittig über der Fuge auf den trockenen, staub- und fettfreien Untergrund aufgeklebt und mit redstone **Spachtelmasse** überarbeitet. Alternativ kann das Fugengewebe auch frisch in frisch in Beschichtungen oder Putze eingearbeitet werden. Grundsätzlich sollte das **Clima Fugengewebe** nach der Überarbeitung vollflächig eingebettet und ausreichend überdeckt sein. Zur Vermeidung von Beschädigungen des Fugengewebes darf der Zuschnitt nicht auf der Rolle erfolgen.

Die Technischen Merkblätter der einzelnen Systemkomponenten sind zu beachten.

Die in diesem Dokument enthaltenen technischen Angaben und Gebrauchsanweisungen sind nach bestem Wissen korrekt und werden guten Glaubens vermittelt. Der Inhalt des Dokuments stellt hinsichtlich der Leistungen dieser Produkte weder eine ausdrückliche noch eine implizite Garantie dar. Da die Einsatzbedingungen und die Einsatzweise unserer Materialien nicht unserer Kontrolle unterliegen, können wir lediglich garantieren, dass diese Produkte unseren Qualitätsvorgaben entsprechen. Die Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte im Rahmen unserer Geschäftsbedingungen, nicht jedoch für eine erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Änderungen ohne vorherige Benachrichtigung vorbehalten. Dieses Merkblatt ersetzt alle vorhergehenden.



Lagerung:

Das **Clima Fugengewebe** sollte aufgerollt, kühl und trocken gelagert werden und vor Verschmutzung und Beschädigung geschützt werden. Die Lagerung hat so zu erfolgen, dass keine Verformung möglich ist. Verformtes Fugengewebe darf nicht eingebaut werden.

Abmessungen / Lieferform / Art.-Nr. / EAN-Nr.:

Rollen à 45 m (Breite 48 mm) / Fugengewebe / 4260122564347

Die in diesem Dokument enthaltenen technischen Angaben und Gebrauchsanweisungen sind nach bestem Wissen korrekt und werden guten Glaubens vermittelt. Der Inhalt des Dokuments stellt hinsichtlich der Leistungen dieser Produkte weder eine ausdrückliche noch eine implizite Garantie dar. Da die Einsatzbedingungen und die Einsatzweise unserer Materialien nicht unserer Kontrolle unterliegen, können wir lediglich garantieren, dass diese Produkte unseren Qualitätsvorgaben entsprechen. Die Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte im Rahmen unserer Geschäftsbedingungen, nicht jedoch für eine erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Änderungen ohne vorherige Benachrichtigung vorbehalten. Dieses Merkblatt ersetzt alle vorhergehenden.