åndeningen und Irrtimer vorhehalten



wedi Tooks | Armierband 600mm

- Dünnschichtig
- Rissüberbrückend



Allgemeine Produktbeschreibung

wedi Tools Armierband ist ein alkalibeständiges Glasfasergewebe, das beim Verarbeiten von wedi Bauplatten zum Einsatz kommt.

Anwendungsbereiche

- Zum Armieren von Eck-, Anschluss- und Stossfugen beim Einsatz von wedi Bauplatten im Innenbereich.
- Zum Armieren von geschlitzten Bauplatten für die Erstellung von Rundungen.

Anforderungen an den Untergrund

Der Untergrund muss trocken und frei von Staub sowie losen Bestandteilen sein.

Verarbeitung

Der Dünnbettmörtel wird dünn auf den Untergrund vorgezogen, das wedi Tools Armierband eingelegt und erneut mit Mörtel dünn abgespachtelt. Bei der Stoßarmierung sollte das Armierband mittig auf dem Stoß angebracht werden. Bei der vollflächigen Verlegung sollte die Stoßüberlappung der einzelnen Bahnen 50 mm betragen.

Technisches Datenblatt



Technische Eigenschaften

Art	alkalibeständiges Glasfasergewebe
Farbe	weiß
Lichte Maschenbreite	ca. 6 x 10 mm
Höchstzugkraft nach DIN 53857 T1:	
Kette	≥ 1200 N/5 cm
Schuss	≥ 800 N/5 cm
Höchstzugkraftdehnung nach DIN 53857 T1:	
Kette	≤ 3,8%
Schuss	≤ 3,8%
Reißfestigkeit nach Konditionierung gemäß ETAG 004	
(Lagerung in alkalischem Medium) nach DIN 53857 T1:	
Kette/Schuss	≥ 50% vom Ausgangswert
Flächengewicht nach DIN 53854	79 g/m²

Lieferform

• 50 m x 600 mm im Karton

Lagerung

Die verpackte Ware muss trocken, kühl und frostfrei gelagert werden und ist vor Sonneneinstrahlung zu schützen.

Sicherheitshinweis

keine