

# GLASFASERGEWEBE WB 6000

zur Herstellung von Armierungsschichten bei Wärmedämm-Verbundsystemen (WDVS)

## PRODUKTBE SCHREIBUNG

Glasfaser- Armierungsgewebe WB 6000, Schiebe- und hoch zugfestes, alkalibeständiges Gittergewebe aus reißfestem, frei von Weichmachern bestehendes Textilglasgittergewebe. Für das fachgerechte Einbetten in Spachtelmassen sowie für das voll- oder teilflächige Armieren von allen gängigen WDVS (Wärmedämm- Verbundsystemen).

## ANWENDUNGSBEREICH

Das Aufbringen des Glasfasergewebes erfolgt, in dem das Gewebe auf die erste Schicht des zuvor aufgetragenen Armierungsmörtels aufgelegt wird. Anschließend erfolgt das Auftragen der zweiten Schicht des Armierungsmörtels. Hierbei spricht man vom „Einbetten“ im sogenannten „nass in nass“ Verfahren. Beachten Sie, dass die einzelnen Lagen bzw. Bahnen des Armierungsgewebes nicht auf Stoß, sondern immer ca. 10 cm über oder unter der darauf folgend aufgetragenen Bahn des Gewebes liegen. In den Eckbereichen von Fenstern und Türen ist grundsätzlich eine Diagonalarmierung durch Gewebestreifen (20x30cm) einzulegen. Gewebestreifen werden zuvor aus dem Armierungsgewebe ausgeschnitten. Die Gewebestreifen dicht an die Gebäudeecken legen und im „nass in nass“ Verfahren einbetten.



Glasfasergewebe WB 6000 - für Klinker und Riemchen geeignet.

## VERPACKUNG/ LAGERUNG

Auf Palette - 24 Rollen zu je 50m<sup>2</sup>, gesamt 1.200 m<sup>2</sup>. Die Abgabe - der Verkauf erfolgt Rollenweise. Lagerung: vor einer direkter Sonneneinstrahlung schützen, trocken und auf Holzpaletten lagern.

## TECHNISCHES DATENBLATT

technische Zulassung ETAG

Eigenschaften	Wert	
Material	Glasfasergewebe (Textilglasgitter)	
Materialklasse	E-Glas	
Flächengewicht	210g	
Eigenschaft	alkalibeständig, weichmacherfrei	
Reißfestigkeit pro 5 cm	Messwert	Sollwert nach DIN 53857
Reißfestigkeit Kette (N/5 cm) / Anlieferungszustand	2315 N	1750 N
Reißfestigkeit Schuss (N/5 cm) / Anlieferungszustand	2955 N	1750 N
Reißfestigkeit Kette (N/5 cm)*	1225 N	850 N
Reißfestigkeit Schuss (N/5 cm)*	1750 N	850 N
* nach 28-tägiger Lagerung in Prüflösung gemäß ETAG		
Maschenweite	7 x 7 mm	
Lieferform	Rollen mit je 50 lfm (Breite = 100 cm)	
Farbe	weiß	
Materialverbrauch	1,10 lfm/ m <sup>2</sup>	
Gefahrstoffinhalte	Keine - EU-Richtlinie 67/548 EWG	
Materialprüfung durch MFPA Leipzig - Werkstoffe im Bauwesen	gemäß ETAG 004	
Zertifizierung durch IFBT Leipzig (Institut für Fassaden und Befestigungstechnik)	05-038C5/3	
Prüfungsnummer	PB 1.3/15-042-7 (Apr. 2015)	

Weitere Details zu diesem Produkt, sowie eine Übersicht zum aktuellem Lieferprogramm, finden Sie online unter [www.wirbau.de](http://www.wirbau.de)

WIRBAU GmbH  
Ostendstraße 1-14, DE-12459 Berlin

Telefon: +49 (0)30 755 440 440  
Telefax: +49 (0)30 755 440 4410

e-mail: [info@wirbau.de](mailto:info@wirbau.de), web: [www.wirbau.de](http://www.wirbau.de)

 **WIRBAU**<sup>®</sup>  
BAUSTOFFE