

# DisboADD 978 Glasgittergewebe

Starres Glasseidengewebe zur Verstärkung von KMB's



## Produktbeschreibung

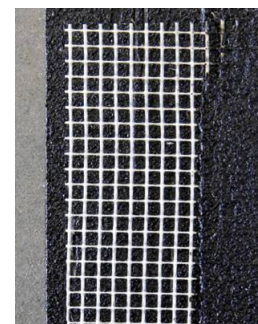
Verwendungszweck	DisboADD 978 Glasgittergewebe ist ein alkalibeständiges, starres Glasseidengewebe und wird als Verstärkungseinlage für Bauwerksabdichtungen mit Bitumendickbeschichtungen (KMB) eingesetzt. Die Verwendung einer systemgeprüften Verstärkungseinlage ist für Bauwerksabdichtungen gemäß DIN 18533 vorgeschrieben.	
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ alkalibeständig</li> <li>■ hohe Formstabilität</li> <li>■ starr</li> <li>■ zugfest</li> <li>■ weichmacherfrei</li> </ul>	
Farbtöne	weiß	
Verpackung / Gebindegrößen	50 lfm pro Rolle (50 m <sup>2</sup> )	40 Rollen pro Palette
Lagerung	Geschützt vor direkter, anhaltender Sonnenbestrahlung. Trocken bei -10° bis +50°	
Qualitätssicherung	Hochwertige Produkte bedürfen einer strengen Kontrolle von Rohstoffen und deren Verarbeitung. Hauseigene Chemiker stellen diese Qualität von Eingang bis Ausgang der Ware sicher. AvenariusAgro produziert nach dem TÜV-geprüften und zertifizierten Qualitätsmanagementsystem ISO 9001-2015 und wurde mit dem Responsible Care Zertifikat ausgezeichnet.	

## Technische Daten

Allgemeines	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Maschenweite: 4,2 x 4,8 mm</li> <li>■ Flächengewicht: &gt;101 g/m<sup>2</sup></li> </ul>
Verbrauch	1,1 m/m <sup>2</sup> Die Überlappung der Gewebekanten von 10 cm bei der Verbrauchsberechnung beachten.
Abmessungen	Rollenbreite: 100 cm Rollenlänge: 50 m

## Verarbeitung

Verarbeitung	Bei Abdichtungen gegen drückendes und aufstauendes Sickerwasser gemäß DIN 18533 ist das DisboADD 978 Glasgittergewebe grundsätzlich nach dem ersten Arbeitsgang vollflächig in die ISOLAN Bitumendickbeschichtung mit einer Überlappung von 10 cm einzubetten. Das Gewebe wird dazu auf die vorgespachtelte Fläche faltenfrei aufgelegt und durch leichten Druck mit der Glättkelle angedrückt. Nach Austrocknung der ersten Schicht kann die zweite Schicht ISOLAN KMB aufgetragen werden.
--------------	---



Technische Information: DisboADD 978 Glasgittergewebe, Stand: 06 / 2023

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Stands der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen werden wir durch den Inhalt unserer technischen Information nicht verpflichtet. Sie entbindet den Käufer / Anwender also nicht davon, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Bei Erscheinen einer Neuauflage / neuen PDF-Version verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

**Technische Beratung**

Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren anstrichtechnische Behandlung können in dieser Druckschrift nicht abgehandelt werden. In schwierigen Fällen beraten Sie unsere Fachberater detailliert und objektbezogen.

**Avenarius-Agro GmbH**

**Zentrale & Werk:** Industriestraße 51, A-4600 Wels, Telefon: +43/7242/489-0, Telefax: +43/7242/489-5700, Internet: [www.avenariusagro.at](http://www.avenariusagro.at), E-Mail: [office@avenariusagro.at](mailto:office@avenariusagro.at)  
**Filiale Wien:** A-1110 Wien, Sofie-Lazarsfeld-Str. 10, Tel.: 01 / 201 463 072, Fax: 01 / 20 1 46 - 3075, E-Mail: [wien@avenariusagro.at](mailto:wien@avenariusagro.at)