

# DisboADD 978 Glasgittergewebe

Glasseidengewebe zur Verstärkung von Bauwerksabdichtungen



## Produktbeschreibung

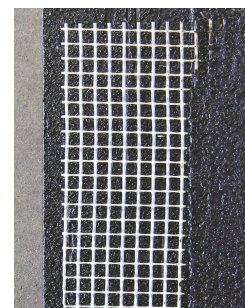
Eigenschaften	<p>DisboADD 978 Glasgittergewebe ist ein alkalibeständiges, starres Glasseidengewebe und wird als Verstärkungseinlage für Bauwerksabdichtungen (mineralisch und bituminös) eingesetzt. Die Verwendung einer systemgeprüften Verstärkungseinlage ist für Bauwerksabdichtungen gemäß DIN 18533 W3-E und W2.1-E vorgeschrieben.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ alkalibeständig</li> <li>■ hohe Formstabilität</li> <li>■ starr</li> <li>■ zugfest</li> <li>■ weichmacherfrei</li> </ul>
Verpackung/Gebindegrößen	50 m pro Rolle (50 m <sup>2</sup> )
Farbtöne	Weiß
Lagerung	Trocken, mind. -10 °C, max. 50 °C. Vor direkter, anhaltender Sonnenbestrahlung schützen.
Technische Daten	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Maschenweite: 4,2 x 4,8 mm</li> <li>■ Flächengewicht: &gt; 100 g/m<sup>2</sup></li> <li>■ Rollenbreite 100 cm</li> <li>■ Rollenlänge 50 m</li> </ul>

## Verarbeitung

Auftragsverfahren	Bei Abdichtung gegen drückendes und aufstauendes Sickerwasser gemäß DIN 18533 (schwerer Lastfall) ist das Gewebe grundsätzlich nach dem ersten Arbeitsgang vollflächig in die Dickbeschichtung mit einer Überlappung von 10 cm ein zubetten. Das Gewebe wird auf die vorgespachtelte Fläche faltenfrei aufgelegt und durch leichten Druck mit der Glättkelle angedrückt. Nach Trocknung der ersten Schicht kann die zweite aufgetragen werden.
Verbrauch	1,1 m/m <sup>2</sup> Überlappung der Gewebebahnen von 10 cm bei der Verbrauchsberechnung beachten!

## Hinweise

Technische Beratung	Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren technische Bearbeitung können in dieser Druckschrift nicht abgehandelt werden. Sollen Untergründe bearbeitet werden, die in dieser Technischen Information nicht aufgeführt sind, ist es erforderlich, mit uns oder unseren Außendienstmitarbeitern Rücksprache zu halten. Wir sind gerne bereit, Sie detailliert und objektbezogen zu beraten.
---------------------	---



Technischer Beratungsservice

Tel.: +49 6154 71-71710

Fax: +49 6154 71-71711

E-Mail: kundenservicecenter@caparol.de

## Technische Information Nr.978 · Stand: Januar 2021

Diese Technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Gültigkeit hat nur die Technische Information in ihrer neuesten Fassung. Überzeugen Sie sich bitte ggf. über die Aktualität dieser Fassung auf [www.disbon.de](http://www.disbon.de).

**DISBON GmbH** · Roßdörfer Straße 50 · 64372 Ober-Ramstadt · Telefon +49 6154 71-71719 · Telefax +49 6154 71-71008 · Internet [www.disbon.de](http://www.disbon.de)