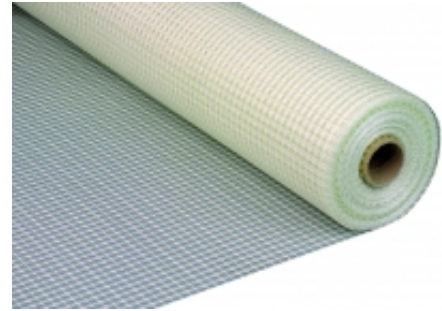


# Panzergewebe

Armierungsgewebe für alsecco Fassadensysteme



## ANWENDUNGSGEBIETE

Gewebe zur Erstellung besonders stoßfester Armierungsschichten.

Einsatz in Kombination mit Glasfasergewebe 32, Glasfasergewebe universal - Aero, Alsitex Carbon oder Alsitex Nova.

## PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Alkalibeständig
- Hohe Zugfestigkeit
- Verschiebefest
- Weichmacherfrei

## TECHNISCHE DATEN

Flächengewicht	ca. 330 g/m <sup>2</sup>
Maschenweite	ca. 6 x 6 mm <sup>2</sup>
Zugfestigkeit	Kette: ≥ 3200 N/5 cm Schuss: ≥ 3500 N/5 cm

## VERARBEITUNGSHINWEISE

Verarbeitung	<p>Gewebe in offene Armierungsmasse horizontal oder vertikal auf Stoß einlegen und planspachteln.</p> <p>Mit systemzugehörigem Glasfasergewebe überarbeiten.</p> <p>Gewebeeinbettung in der Armierungsmasse oder Grundputzschicht vornehmen, vollflächig mit der eigentlichen Armierungslage abdecken.</p>
Verbrauch	ca. 1,0 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>

**LIEFERFORM**

Farbe	Weiß
Verpackungseinheit	Rolle 25 m <sup>2</sup> , Palette 750 m <sup>2</sup>

**alsecco GmbH**  
Kupferstraße 50  
D-36208 Wildeck  
Telefon 03 69 22 / 88-0  
Telefax 03 69 22 / 88-330  
Internet: [www.alsecco.de](http://www.alsecco.de)

Die vorgenannten Informationen entsprechen dem heutigen Stand unseres Wissens, basierend auf langjährigen Erfahrungen und Prüfungen. Sie gelten in Ergänzung zu unseren Verarbeitungsrichtlinien. Eine Verbindlichkeit für die grundsätzliche Gültigkeit unserer Empfehlungen kann wegen der verschiedenartigen Beschaffenheit des Untergrundes und der Vielseitigkeit in der Anwendung und Verarbeitung, die außerhalb unseres Einflußbereiches liegen, nicht übernommen werden. Empfehlungen unserer Mitarbeiter, die von den Angaben unserer Unterlagen abweichen, bedürfen der Schriftform. Wir behalten uns Änderungen aus technischen oder baurechtlichen Gründen vor. Bitte erkundigen Sie sich bei Ihrem Fachberater nach den jeweils gültigen Produktdatenblättern.



**FASSADENKOMPETENZ**