

## Technisches Datenblatt Glasgittergewebe 03 - 4

**Produktbeschreibung** Außen- und Innenputzgewebe - Universal

**Anwendung** Armierungsschicht in Putz- / Fassadendämm-Systemen der Bauwirtschaft

---

### Technische Eigenschaften

<b>Flächengebildart</b>	Gewebe in Dreherbindung
<b>Flächengewicht (rohes Gewebe)</b>	85 ± 4 g/m <sup>2</sup>
<b>Flächengewicht (imprägniert)</b>	105 ± 5 g/m <sup>2</sup>
<b>Festigkeit (Anlieferungszustand)</b>	
<b>Kette</b>	1.200 N/5cm
<b>Schuss</b>	1.200 N/5cm

---

### Materialzusammensetzung

Gittergewebe aus Textilglas (E-Glas) mit einer Spezial- Ausrüstung zur Schiebefestigkeit / Dimensionsstabilität und Alkalibeständigkeit; Gewebe beständig gegen Verrottung

**Farbe** individuell farbig, mit kundenspezifischem Aufdruck lieferbar

---

### Abmessungen

<b>Maschenweite</b>	6 x 6 mm
<b>Gewebebreite</b>	1000 mm; andere Breiten auf Anfrage
<b>Rollenlänge</b>	100 m; andere Rollenlängen auf Anfrage (z.B. Großrollen)
<b>Verpackung</b>	Standard: 1500 m <sup>2</sup>
<b>Lagerung</b>	trocken, senkrecht, geschützt vor direkter Sonneneinstrahlung