

Multipor Armierungsgewebe

Multipor Armierungsgewebe 4x4 mm

Das Multipor Armierungsgewebe 4x4 mm ist ein alkalibeständiges Glasgittergewebe für die Innen- und Außenanwendung. Es wird mit leichtem Druck in das obere Drittel des frisch aufgezogenen Armierungsmörtels (Multipor Leichtmörtel) eingebettet und sollte im Stoßbereich mindestens 10 cm überlappen. Der Bedarf liegt bei 1,10 m²/m².

| Technische Daten | Beschreibung |
|---|--|
| Flächengewicht | 160+/-5 g/m ² |
| Maschenweite | 4 x 4 mm |
| Festigkeit - Anlieferungszustand - Nach Alterung (ETAG 004) | ≥ 1.750 N/5 cm ≥ 50% und ≥ 1.000 N/5 cm |
| Rollenabmessung - Breite - Länge | 1 m 25 oder 50 m |
| Bedarf | ca. 1,1 m ² /m ² |

Multipor Armierungsgewebe

Multipor Armierungsgewebe 7x7 mm

Das Multipor Armierungsgewebe 7x7 mm ist ein alkalibeständiges Glasgittergewebe für die Innenanwendung und wurde speziell für die Verarbeitung im Multipor Innendämmsystem WI mit Lehm entwickelt. Es lässt sich mit leichtem Druck in das obere Drittel des frisch aufgezogenen Multipor Lehmmörtels einbetten und sollte im Stoßbereich mindestens 10 cm überlappen. Der Bedarf liegt bei 1,10 m²/m².

| Technische Daten | Beschreibung |
|---|--|
| Flächengewicht | 105+/-5 g/m ² |
| Maschenweite | 7 x 7 mm |
| Festigkeit - Anlieferungszustand - Nach Alterung (ETAG 004) | ≥ 1.750 N/5 cm ≥ 50% und ≥ 1.000 N/5 cm |
| Rollenabmessung - Breite - Länge | 1 m 50 m |
| Bedarf | ca. 1,1 m ² /m ² |

Xella Deutschland GmbH

Xella Kundeninformation

☎ 0800 5 235665 (freecall)

@ info@xella.com

🌐 www.multipor.de

Multipor is a registered trademark of the Xella Group.

