

weber.therm 310

Armierungsgewebe grob

Schiebefestes Glasfasergittergewebe, ausgestattet mit einer speziellen hoch alkalibeständigen Oberflächenbehandlung

Anwendungsgebiet

- zur Gewebearmierung der weber.therm WDV-Systeme
- zur Gewebearmierung der weber.dur Putz-Systeme

Produkteigenschaften

- 1,1 m Rollenbreite
- alkaliresistent
- Gewebe 8 x 8 mm

Produktbeschreibung

Glasgittergewebe **weber.therm 310** wird vor allem als Teil des externen Wärmedämm-Verbundsystems verwendet. Die hochwertige synthetische Appretur schützt Glasfaser unseres Gittergewebes gegen alkalische Wirkung der verwendeten Klebstoffe.

Produkteigenschaften

- Hohe Festigkeit
- Perfekte Maßbeständigkeit
- Kompatibel mit allen primären Fassadensystemen

Technische Werte

Lichte Maschenweite (Richtwert)	8 mm / 8 mm
Gewebebreite (Richtwert)	110 cm
Rolllänge (Richtwert)	50 m
Dicke des appetierten Gewebes (Richtwert)	0,82 mm
Flächengewicht des Rohgewebes (Richtwert)	178 g/m ²
Flächengewicht des appetierten Gewebes (Einzelwert , min.)	219 g/m ²
Art der Gewebeappretur	alkalibeständig, weichmacherfrei, schiebefest ausgerüstet

	Festigkeit	Festigkeit	Dehnung
Anlegungsmethode	Nominalwert	Einzelwert	Mittelwert
Anlieferungszustand	3100 / 2500	2600 / 2100	3,5 / 3,5
6-St. alkalische Lösung	2800 / 2100	2300 / 1600	3,5 / 3,5
3-Ionenlösung (ETAG 004)		1000 / 1000	
		50 % / 50 %	

Die gemäß DIN EN ISO 13934-1 festgestellten Minimalfestigkeiten (N / 5 cm) und maximale Dehnungen (%) bei Erreichung der Minimalfestigkeit sind in folgender Tabelle genannt.

Verarbeitung

- Prüfung, Abnahme: Prüfmethode, Musterabnahme und Abnahme sind in Betriebsnorm 0326 genannt.
- Verpackung: Geweberollen werden vertikal in dem auf der Holzpalette aufgelegten Karton eingepackt. Konkrete Verpackungsart ist der Betriebsnorm für Verpackung zu entnehmen oder mit dem Kunden vereinbart.
- Lagerung: Die verpackten Rollen sind in trockenen verschlossenen Lagerräumen zu lagern. Lagerungstemperatur liegt im Bereich von - 10 °C bis + 50 °C.

Verpackungseinheiten

Gebinde	Verpackungsinhalt	VPE / Palette
Rolle	55 m ² /Rolle	20 Rollen/Palette