

weber.therm 317

Pannergewebe grob

Hochfestes Glasfasergewebe zur Armierung von Putzsystemen bei erhöhten Anforderungen

Anwendungsgebiet

- Zusatzarmierung für eine besonders stoßfeste Ausführung
- einfach zu verarbeiten

Produkteigenschaften

- erhöht die Stabilität der Gesamtkonstruktion
- hohe Reißfestigkeit
- minimale Aufbauhöhe
- alkaliresistent

Produktbeschreibung

Glasgittergewebe **weber.therm 317** ist speziell zur Verstärkung von Bereichen mit erhöhter Beanspruchung, insbesondere eines Sockels, konzipiert. Die besonderen Gewebekonstruktionen, unterstützt durch eine spezielle Verarbeitung, erfüllen höchste Anforderungen an Festigkeit und Kraftaufnahme.

Produkteigenschaften

- Schützt beschädigungsgefährdete Gebiete
- Verbessert die Schlagfestigkeit
- Zuverlässige Verstärkung für Außenfassaden

Technische Werte

Lichte Maschenweite (Richtwert)	5 mm
Gewebebreite (Einzelwert)	100 cm
Rolllänge (Einzelwert)	25 m
Dicke des apperetierte Gewebes (Richtwert)	1,1 mm
Flächengewicht des Rohgewebes (Richtwert)	440 g/m ²
Flächengewicht des apperetierte Gewebes (Einzelwert)	525 g/m ²
Art der Gewebeappretur	alkalibeständig, weichmacherfrei, schiebefest ausgerüstet

	Festigkeit	Festigkeit	Dehnung
Anlegungsmethode	Nominalwert	Einzelwert	Mittelwert
Anlieferungszustand	5000 / 9000	4800 / 8500	4,5 / 4,5
Schnelltest (6 Stunden)	3500 / 6500	3400 / 6300	4,0 / 4,0

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	25 m ² /Rolle	30 Rolle/Palette