



TECHNISCHES DATENBLATT

Produktbezeichnung: RAW Innenputzgewebe (75g/m²)

Produktbeschreibung:

Glasfasergittergewebe, ausgestattet mit einer speziell vorgeschlagenen Oberflächenbehandlung, können im breiten Anwendungsbereich eingesetzt werden. Das RAW Innenputzgewebe gehört zu den Gittern, die für die Armierung der Innenputz empfohlen werden. Es ist für die Neubauten und auch für die Renovierung geeignet. Wenn es flächendeckend nicht benützt wird, sollte mindestens ein Gitterstreifen zur Überdeckung der Flächen, wie z.B. die Wandverbindungen aus den verschiedenen Materialien, Ecken, Kanäle für die Wasser- und Gasleitung, Elektroinstallationen usw. sind, benützt werden.

Vorteile:

- Ausgeglichene Festigkeit und die Maßbeständigkeit
- Kompatibel mit allen Standardputzen
- Geeignete Armierung vor allem für Interieure
- Problemlose und einfache Anwendung

Technische Daten:

PARAMETER	Einheit	
		Kette Schuß
LÄNGENGEWICHT DES BENUTZTEN MATERIALS	tex	68 136
FADENZAHL	pro 100 mm	20 x 2 18
GEWEBEBINDUNG		Halbdreher
GEWEBEBREITE (1)	cm Einzelwert	100
ROLLENLÄNGE (1)	m Einzelwert	50
DICKE DES APPRETIERTEN GEWEBES	mm Richtwert	0,34
FLÄCHENGEWICHT DES ROHGEWEBES	g/m ² Richtwert	52
FLÄCHENGEWICHT DES APPRETIERTEN GEWEBES	g/m ² Einzelwert, min.	74
GEHALT AN BRENNBAREN STOFFEN (GLÜHVERLUST)		28
ART DER GEWEBEAPPRETUR	alkalibeständig, weichmacherfrei, schiebefest ausgerüstet	
LICHTE MASCHENWEITE		4,8 x 5,1

(1) Andere Abmessungen nach der Anforderung

Festigkeit und Dehnung:

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

ANLEGENSMETHODE	Festigkeit		Dehnung
	Nominalwert	Einzelwert	Mittelwert
ANLIEFERUNGSZUSTAND	1000 / 900	850 / 850	4,0 / 4,0
IN 5 %-TIGER NAOH	500 / 450	425 / 425	3,5 / 3,5
6-STD ALKALISCHE LÖSUNG	700 / 600	500 / 500	4,0 / 4,0

Toleranz :

Fadenzahl: ± 5 % in der Kette- und Schussrichtung

Breite: ± 1 %

Länge: -0 %; + 2 %

Glühverlust: ± 4 %

Prüfmethode, 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.