

Allgemeine Beschreibung

Glasfasergittergewebe, ausgestattet mit einer speziell vorgeschlagenen Oberflächenbehandlung, können im breiten Anwendungsbereich eingesetzt werden.

Glasgittergewebe R 51 bietet zuverlässige Lösung für breites Anwendungsspektrum an. Es ist für die Überdeckung und die Versteifung von Putzrissen sowie auch für weitere Bauarbeiten zu verwenden. Die Industrieanwendungen und andere nicht bauliche Einsatzfälle (z.B. Folienbewehrung) sind zu überprüfen und zu erproben

Technische Parameter

Betriebsnorm: 0326 Glasfasergittergewebe

Parameter	Einheiten Beschreibung	R 51 A101	
		Kette	Schuß
Lichte Maschenweite	mm / Richtwert	2,2	2,3
Gewebebreite (1)	cm / Einzelwert	100	
Rollenlänge (1)	m / Einzelwert	50	
Dicke des appetrierten Gewebes	mm / Richtwert	0,24	
Längengewicht des benützten Materials	g/m ² / Richtwert	51	
Flächengewicht des appetrierten Gewebes	g/m ² Einzelwert , min.	58	
Art der Gewebeappretur	alkalibeständig, weichmacherfrei, schiebefest ausgerüstet		

(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 :

	Festigkeit		Dehnung
	Nominalwert	Einzelwert	Mittelwert
Anlegungsmethode	875 / 850	850 / 700	4,0 / 4,0
Anlieferungszustand	550 / 500	450 / 450	4,0 / 4,0

Weitere Information

- **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.

Parameter

- Universelle Gewebestruktur
- Hohe Maßhaltigkeit
- Geeignet für Bau- und weitere Applikationen



Herausgegeben::

ADFORS Construction Products Europe

SAINT-GOBAIN ADFORS CZ s.r.o.
Sokolovska 106
CZ – 570 21 Litomyšl
Tel: + 420 461 651 111
Fax: + 420 461 612 769
www.sg-adfors.com

ADFORS Construction Products Europe behält sich Recht vor, die hier angegebenen Informationen ohne vorherige Hinweise zu ändern

Technisches Datenblatt Nr. 56
Letzte Aktualisierung: 10/09/2012