

525 Alfa Universalgewebe

Produktbeschreibung

Das Universalgewebe ist ein alkalibeständiges, reiß- und schiebefestes Glasfasergewebe, welches optimal zur Rissüberbrückung einsetzbar ist. Es ist sowohl für den Innenbereich, als auch für den Außenbereich geeignet.

Technische Daten	
Materialklasse	
Kette	E-Glas
Schuß:	E-Glas
Fadendichte: (10 cm)	
Kette:	15 Dreherschnüre
Schuß:	14 Schußfäden
Gewebebindung:	Dreher
Kantenbindung:	Dreher/Schnittkante
Flächengewicht (Rohware):	85 g/qm
Flächengewicht (Fertigware):	105 g/qm
Glühverlust:	24 %
Sonstige Eigenschaften:	Alkalibeständig, schiebefest
Reißfestigkeit pro 5 cm	
Reißfestigkeit Kette (N/5 cm) (Anlieferungszustand)	1840 N
Reißfestigkeit Schuß (N/5 cm) (Anlieferungszustand)	1560 N
Reißfestigkeit Kette (N/5 cm) 28-tägiger Lagerung in 5 %iger Natronlauge	1010 N
Reißfestigkeit Schuß (N/5 cm) 28-tägiger Lagerung in 5 %iger Natronlauge	890 N
Reißfestigkeit Kette (N/5 cm) 6 stündiger Lagerung in alkalischer Lösung bei 80°C.	1040 N
Reißfestigkeit Schuß (N/5 cm) 6 stündiger Lagerung in alkalischer Lösung bei 80°C.	840 N

Um eine Gewährleistung und eine sichere Verklebung zu erreichen, arbeiten Sie bitte generell nach der Gebrauchsanleitung.