



Qualität für's Handwerk

## Technisches Datenblatt

# 525 Alfa Universalgewebe

**Armierungsgewebe aus E-Glasfaser  
mit einem Flächengewicht von 105 g/m<sup>2</sup>**



### Technische Daten:

Eigenschaften	Wert
<b>Materialklasse</b>	
Kette:	E-Glas
Schuss:	E-Glas
Fadendichte: ( 10 cm )	
Kette:	15 Dreherschnüre
Schuss:	14 Schußfäden
Gewebebindung:	Dreher
Kantenbindung:	Dreher/Schnittkante
Flächengewicht ( Fertigware):	105 g / qm
Glühverlust:	24 %
sonstige Eigenschaften:	alkalibeständig, schiebefest

Um eine Gewährleistung zu erreichen, arbeiten Sie bitte generell nach der Verarbeitungsanleitung.

1/2



Qualität für's Handwerk

## Technisches Datenblatt

### Technische Daten:

Eigenschaften	Wert
<b>Reißfestigkeit pro 5 cm:</b>	
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 zu erreichen, arbeiten Sie bitte generell nach der Verarbeitungsanleitung.

2/2