



Qualität für's Handwerk

Technisches Datenblatt

537 Alfa WDVS-Gewebe

Armierungsgewebe aus E-Glasfaser mit einem Flächengewicht von 165 g/m²



Technische Daten:

Eigenschaften	Wert
Materialklasse: Kette: Schuss:	E-Glas E-Glas
Fadendichte (10 cm): Kette: Schuss:	24 Dreherschnüre 22 Schussfäden
Gewebebindung:	Halbdreher
Kantenbindung:	Halbdreher / Schnittkante
Flächengewicht:	165 g/m ²
Maschenweite:	4 x 4 mm
Glühverlust:	20,3 %
Sonstige Eigenschaften:	Alkalibeständig, schiebefest
Reißfestigkeit (pro 5 cm):	
Reißfestigkeit Kette (N / 5 cm), Anlieferungszustand	2229 N
Reißfestigkeit Schuss (N / 5 cm), Anlieferungszustand	2469 N
Reißfestigkeit Kette (N / 5 cm), 28-tägige Lagerung	1440 N
Reißfestigkeit Schuss (N / 5 cm), 28-tägige Lagerung	1512 N

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

1 / 1