

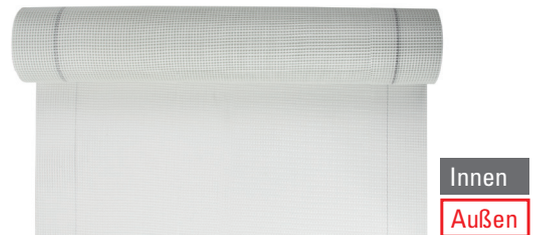


Qualität für's Handwerk

## Technisches Datenblatt

# 538 Alfa WDVS-Gewebe 210 g

**Armierungsgewebe aus E-Glasfaser  
mit einem Flächengewicht von 210 g/m<sup>2</sup>**



### Technische Daten:

Eigenschaften	Wert
<b>Materialklasse:</b>	
Kette:	E-Glas
Schuss:	E-Glas
<b>Fadendichte: (10 cm)</b>	
Kette:	15 Dreherschnüre
Schuss:	15 Schussfäden
Gewebebindung:	Dreher
Kantenbindung:	Dreher / Schnittkante
Flächengewicht:	210 g/m <sup>2</sup>
Maschenweite:	6 x 6 mm
Glühverlust:	22 %
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)	2851 N
Reißfestigkeit Schuss(N/5 cm) (Anlieferungszustand)	3416 N
Reißfestigkeit Kette (N/5 cm) 28-tägiger Lagerung	1465 N
Reißfestigkeit Schuss (N/5 cm) 28-tägiger Lagerung	1980 N

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

2/2