

### Basis/materiale

E-glas. Glasklæde 630g/m<sup>2</sup> – med stålforstærkning og PU.

### Beskrivelse

Basismaterialet i W2175S-1PUB består af 6-9 mikron E-glasfibertråde, som er forstærket med ståltråde. Produktet er uorganisk, sterilt, ildfast, asbestfrit, indeholder ingen giftstoffer eller tungmetaller og forårsager ikke hudirritation. PU-coating er en grå coating, der gør klædet vandafvisende og skærefast. Klædet er velegnet til isoleringspuder, hvor stor styrke kræves.



### Dimensioner og tekniske data

Længde:	50 m
Tykkelse:	0,8 mm
Temperatur:	550 °C
Farve:	Hvid / Grå
Bredde:	1.200 mm
Vægt:	630 g/m <sup>2</sup>
Anvendelse:	Isolering / kompensatorer
Brandbarhed:	Ikke brandbar
Tråd:	EC 9 136 + 0,1 V4A
Tråde:	16x15 /cm <sup>2</sup>
Vævningstype:	Atlas 1/7
Belægning:	1 side PU
Totalvægt:	670 g/m <sup>2</sup>
Total tykkelse:	0,8 mm