



PRODOTTO TESSUTO VETRO / SILICONE

TIPOLOGIA MATERIALI PER ALTE TEMPERATURE

N° SCHEDA 1706

Tessuto di Vetro impregnato di silicone.

Ha superiori proprietà dielettrica, è altamente resistente all' impatto, all' usura e allo strappo. Ha alta flessibilità ed eccellenti caratteristiche di traino.

Caratteristiche tecniche

Spessore tessuto nominale	mm	0,56 nominale
Temperatura d'impiego	° C	- 40 / + 260
Peso nominale	g/m	700
Allungamento	%	< 5
Resistenza alla trazione	N/mm	< 76
Colore		BIANCO / ROSSO

Impieghi:

Rivestimento antiadesivo di superfici di strisciamento o contatto, guide di scorrimento,

Nastri per isolamento elettrico, guarnizioni.

Nastri e tendine tunnel di termoretrazione,

Nastri trasportatori di filati sintetici per prevenire accumulo di cariche elettrostatiche