

SCHEDA TECNICA
NASTRO IN FIBRA DI VETRO

Descrizione	Nastro in fibra di vetro estremamente flessibile e soffice. Viene utilizzato soprattutto per l'isolamento termico e la protezione al calore di tubazioni, tubi flessibili, cavi elettrici.		
CARATTERISTICHE	U. di M.	VALORE	NORMATIVA
Colore		Bianco	
Temperatura Massima di Esercizio	°C	550	
Composizione Chimica delle Fibre di Vetro			
Silicio	%	55.0	
Calcio	%	24.0	
Boro	%	6.5 / 9.0	
Allumina	%	14.0 / 15.5	
Diametro Medio delle Fibre	µm	6 - 9	
Densità dei Manufatti	gr/cm ²	2.54	