

SCHEDA TECNICA
TESSUTO DI VETRO SILICONATO 500 GR

Descrizione:	Tessuto di Vetro particolarmente adatto al rivestimento esterno della superficie. Il rivestimento in silicone garantisce la protezione dagli agenti atmosferici.		
CARATTERISTICHE	U. di M.	VALORE	NORMATIVA
Materia Prima		100% Fibra di Vetro tipo 'E'	
Finitura		Silicone Autoestinguento con cariche di Alluminio	
Peso	g/m ²	500	
Spessore	mm	0.40	
Resistenza alla Trazione - Trama	Kg/cm	50	
Resistenza alla Trazione - Ordito	Kg/cm	110	
Temperatura Massima Continua in Assenza di Stress Meccanici	°C	540	
Temperatura Continua Consigliata per la Finitura	°C	200	
Comportamento al Fuoco		Incombustibile – Classe 1	
Emissione Fumi		Nulla	
Permeabilità	bar	<0.1	
Note		Resistenza agli Acidi ed Alcali ad eccezione dell'acido solforico concentrato	