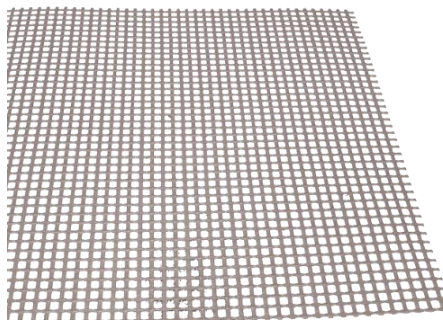


TESSUTO DI VETRO

Scheda Tecnica - Ed. 02/2022



Rete tessuta in fibra di vetro per l'armatura delle rasature epossidiche.

DESCRIZIONE

Rete tessuta in fibra di vetro per l'armatura delle rasature epossidiche, idoneo sia per applicazione all'interno che all'esterno.

DIMENSIONI ROTOLI e COLORAZIONE

- ALTEZZA 1 m - LUNGHEZZA ROTOLO 100 m
- COLORE: Bianco
- COMPOSIZIONE: Fibra di vero 100%

DATI TECNICI	Valore nominale	Tolleranze	Norma di riferimento
Massa areica	78 g/m ²	±5%	ISO 3374
Numero di fili			
Senso ordito	75	±1 filo (giro in glese)	UNI EN 1049-2
Senso Trama	37,5	±1 filo al dm	
Contenuto organico	20	±4%	
Dimensione maglie	2,7 x 2,7 mm	-	
Resistenza alla trazione – ordito	600 N/5cm	±5%	
Resistenza alla trazione – trama	300 N/5cm	±5%	
Allungamento alla rottura ordito	4%	±1%	
Allungamento alla rottura trama	5%	±1%	

STOCCAGGIO

- Mantenere all'asciutto, proteggere dall'umidità e raggi UV (sole, luce).

IVAS Industria Vernici S.p.A. – Via Bellaria, 40 - 47030 San Mauro Pascoli (FC) – Italia
Tel. +39 0541 815811 – Fax. +39 0541 815815 - www.gruppoivas.com – ivas@gruppoivas.com

Il presente Bollettino Tecnico è redatto al meglio delle nostre conoscenze tecnico-scientifiche non comporta tuttavia nostra responsabilità in quanto le condizioni d'impiego non sono da noi controllabili. Si consiglia di verificare sempre l'idoneità del prodotto al caso specifico.