

T-FIBERGLASS

STRUTTURA: Rete in fibra di vetro rivestita con speciale appretto antialcalino / *Fiber glass net with special anti alkaline dressing*

DESCRIZIONE

Description

Identificazione materiale / <i>Material identification</i>	5x5	5x5	10x10
Applicazione / <i>Function</i>	rete antifessurazione per cappotto e rinforzo guaine liquide / <i>anti cracking fiber glass net for enclosed thermal insulation and liquid waterproofing reinforcement</i>	rete antifessurazione per rinforzo intonaci in spessore / <i>anti cracking fiber glass net for plaster reinforcement</i>	rete antifessurazione per rinforzo intonaci in spessore / <i>anti cracking fiber glass net for plaster reinforcement</i>
Colore / <i>Colour</i>	bianco / <i>white</i>	bianco / <i>white</i>	arancio / <i>orange</i>
Appretto / <i>Dressing</i>	antialcalino / <i>antialkaline</i>	antialcalino / <i>antialkaline</i>	antialcalino / <i>antialkaline</i>

CARATTERISTICHE FISICHE / MECCANICHE

Physical and mechanical characteristics

Materia prima / <i>Raw material</i>	Norma di riferimento / <i>Reference norm</i>	Unità di misura / <i>Measuring unit</i>	Tolleranza / <i>Tolerances</i>	fibra di vetro / <i>fiber glass</i>	fibra di vetro / <i>fiber glass</i>	fibra di vetro / <i>fiber glass</i>
Dimensione maglia / <i>Mesh dimensions</i>		mm	±1,5	5x5	5x5	10x10
Peso rete apprettata / <i>Weight of dressed mesh</i>		g/m ²	±12%	160	75	110
Perdita a fuoco / <i>Loss on ignition</i>		%	±2,5%		10	10
Resistenza a trazione (ordito/trama) / <i>Tensile strength (warp/weft)</i>	EN 13496	N/5cm	±25%	1700/2000	850/1200*	1400/1700
Allungamento a trazione (ordito/trama) / <i>Tensile elongation (warp/weft)</i>	EN 13496	%		<4/<4	-3,1 / -2,9	-3,5 / -4
Resistenza a trazione (ordito/trama) dopo invecchiamento / <i>Tensile strength (warp/weft) after ageing</i>	EN 13496	N/5cm	±25%	>1000/>1000	650/800	900/1200
Allungamento a trazione (ordito/trama) dopo invecchiamento / <i>Tensile strength (warp/weft) after ageing</i>	EN 13496	%	±10%	3/3	-1,8 / -1,7	-2,5 / -2,5

DIMENSIONI CARATTERISTICHE

Package dimensions

Larghezza rotolo / <i>Roll width</i>	m	±1%	1	1	1
Lunghezza rotolo / <i>Roll length</i>	m	±1%	50	50	50
Bobine per pallet / <i>Rolls per pallet</i>	n		30/33	50	30



Pallet con estensibile



Etichetta pallet



Rotolo con estensibile



Etichetta rotolo identificativa

Le informazioni qui riportate sono basate sull'attuale nostro livello di conoscenza e produzione. Nuove ricerche e sviluppi sul prodotto potranno rendere necessarie ulteriori versioni. Per questo motivo ci riserviamo il diritto di aggiornare le schede tecniche. Le caratteristiche espresse si riferiscono alla produzione standard. Eventuali scostamenti o richieste di prodotti speciali, si intendono da concordare preventivamente.

The information given in this data sheet is to the best of our knowledge true and correct, however new research results and practical experience can make revisions necessary. No guarantee or liability can be drawn from the information mentioned herein. Furthermore, is not our intention to violate any patents or licences.



TeMa Technologies and Materials srl

Via dell'Industria, 21 31029 Vittorio V.to (TV) - I -

Tel. +39.0438.50.31 - Fax +39.0438.50.34.60

e-mail: info@temacorporation.com

www.temacorporation.com