



SQUARE GFRP

PRODOTTO	SQUARE GFRP
MISSIONE	Fazzoletto GFRP in fibra di vetro
CARATTERISTICHE	<p>SQUARE GFRP è un fazzoletto di rete monolitica, preformata, bidirezionale in fibra di vetro, maglia 33x33mm, diametro barra 3 mm.</p> <p>Le barre sono intrecciate tra loro attraverso un filo di cucitura, utilizzando una tecnologia unica che permette di formare giunzioni tra le barre longitudinali e trasversali con elevate resistenze meccaniche. La resina epossidica garantisce alla rete elevata stabilità dimensionale delle maglie, resistenza agli alcali e migliora le caratteristiche meccaniche. Il composito ha celle quadrate, la cui dimensione è ideale come fazzoletto di ripartizione degli sforzi nei sistemi CRM.</p>
ASPETTO	Rete 17 x17cm, maglia 33 x 33mm Colore nero
CAMPI D'IMPIEGO	SQUARE GFRP viene impiegato nei fissaggi della rete in fibra di vetro nei sistemi CRM, come elemento ripartitore delle tensioni.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

CARATTERISTICA:	VALORE	NORMA
Peso	830 gr/m ²	-
Dimensioni	17x17 cm	-
Tipo di filato	Fibra di vetro a filo continuo	-
Tipo appretto	Resina epossidica	-
Dimensione maglie	33x33 mm	-

La T&C Building Materials si riserva di modificare senza alcun preavviso i dati contenuti nella presente scheda tecnica. L'uso, sia proprio sia improprio, del prodotto indicato nella presente scheda, ricade sotto l'esclusiva responsabilità dell'utilizzatore che è tenuto a una valutazione preventiva dell'idoneità del prodotto alle proprie esigenze, nonché alla massima cura nell'utilizzo di qualsiasi prodotto chimico. L'Ufficio Tecnico T&C resta a disposizione al numero telefonico 06 9626470 per chiarimenti e per rispondere a richieste specifiche derivanti dalla natura dell'opera.

1

T&C Building Materials

Sede legale e amministrativa: via Ferruccio Parri - Località la Chiesa 60020 Agugliano (AN) Tel. 071 9162095

Sede operativa: via Appia Sud, 125 00049 Velletri (RM) Tel. 06 9626470

www.tecbuildingmaterials.com info@tecbuildingmaterials.com



SQUARE GFRP

SCHEDA TECNICA – rev 01/23

Tessitura	Bidirezionale	-
Sezione nominale del singolo trefolo	7,07 mm ²	CNR-DT 203/2006
Area nominale delle fibre	4,5 mm ²	CNR-DT 200/2004 CNR-DT 203/2006
Colore	Nero	-

STOCCAGGIO E MOVIMENTAZIONE	Conservare in luogo protetto e asciutto. Usare opportune precauzioni nelle attività di movimentazione, trasporto e stoccaggio al fine di evitare danneggiamenti. Durante la movimentazione e l'applicazione indossare indumenti, occhiali e guanti protettivi.
------------------------------------	--

INDICAZIONI DI IMBALLAGGIO	COLORE NERO	CONFEZIONAMENTO -
-----------------------------------	--------------------	-----------------------------

NORME DI SICUREZZA	In base delle vigenti normative europee, Reg. 1906/2007/CE – REACH, non è necessaria la preparazione della scheda dati di sicurezza.
---------------------------	--

IDENTIFICAZIONE TIPOLOGIA RIFIUTI	Classificare come rifiuto speciale urbano. Non disperdere nell'ambiente ma accantonare e smaltire secondo le disposizioni locali.
--	---

La T&C Building Materials si riserva di modificare senza alcun preavviso i dati contenuti nella presente scheda tecnica. L'uso, sia proprio sia improprio, del prodotto indicato nella presente scheda, ricade sotto l'esclusiva responsabilità dell'utilizzatore che è tenuto a una valutazione preventiva dell'idoneità del prodotto alle proprie esigenze, nonché alla massima cura nell'utilizzo di qualsiasi prodotto chimico. L'Ufficio Tecnico T&C resta a disposizione al numero telefonico 06 9626470 per chiarimenti e per rispondere a richieste specifiche derivanti dalla natura dell'opera.