

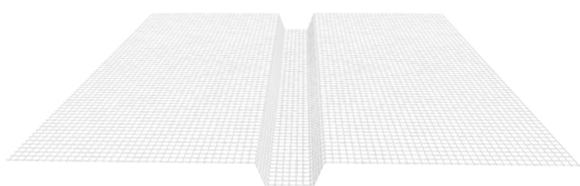
# Torggler

# eTics

Isolamento termico e tenuta all'aria e all'acqua

## RETE BUGNATA

Rete bugnata per armatura longitudinale nelle scanalature dei sistemi eTics.



- Garantisce la continuità della rasatura armata sulle lesene e le scanalature riprodotte sui pannelli termoisolanti
- Aumenta la resistenza meccanica del sistema termoisolante
- Inalterabile, all'interno di un ambiente alcalino, alle aggressioni chimiche o da parte di microrganismi

### CAMPI DI IMPIEGO

Striscia di rete in fibra di vetro preformata a triangolo o trapezoidale da inserire nelle scanalature delle lastre isolanti per non interrompere la continuità dello strato di rasatura armata e aumentare la resistenza meccanica del sistema. La rete è trattata con appretto resistente agli alcali e realizzata con fibra di vetro di qualità.

### DATI TECNICI

DATI TECNICI	VALORE
Materiale	Rete in fibra di vetro
Grammatura	160 gr./m <sup>2</sup>
Unità per bancale	50 cartoni = 1000 ml
Quantità per unità	10 pezzi
Lunghezza	2,0 ml

Colore	bianco		
<b>Tipologia profilo</b>	<b>Typ1</b>	<b>Typ 2</b>	<b>Typ 3</b>
larghezza della scanalatura	30 x 20 (trapeziodale)	35 x 20 (trapeziodale)	30 x 0 (triangolare)
profondita' della scanalatura	17 mm	17 mm	17 mm

Specifica tecnica	Typ 1, Typ 2, Typ 3
Misura	30x20x17 mm, 35x20x17 mm, 35x0x17 mm
Confezione	20 m
Pallet	1000 m

## STOCCAGGIO

I profili vengono forniti confezionati in cartoni. Essi vanno stoccati assolutamente su un supporto stabile e piano e protetti, da umidità, bagnato e calore eccessivo. Periodo di stoccaggio almeno 12 mesi.

Le informazioni contenute in questo documento sono riportate sulla base della nostra esperienza e delle nostre conoscenze; pertanto ogni raccomandazione e suggerimento riportato è senza alcuna garanzia e deve essere verificato prima di adoperare il prodotto da chi intenda farne uso che si assume ogni responsabilità che possa derivare dal suo utilizzo non essendo le condizioni di impiego sotto il nostro diretto controllo. In caso di dubbi è sempre consigliabile fare delle prove preliminari e/o chiedere l'intervento dei nostri tecnici. L'azienda Torggler si riserva il diritto di modificare, sostituire e/o eliminare gli articoli, nonché variare i dati dei prodotti riportati in questo prospetto, senza alcun preavviso; in tal caso le indicazioni qui riportate potrebbero essere non più valide. Fare sempre riferimento all'ultima versione aggiornata della scheda tecnica, disponibile sul sito [www.torggler.com](http://www.torggler.com) . Versione 14.01.2022.