

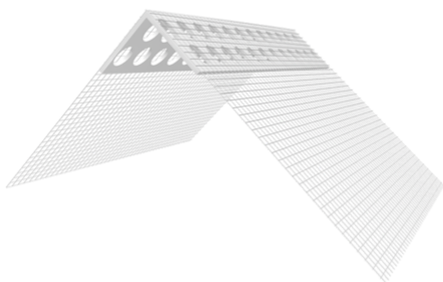
Torggler

ETICS

Isolamento termico

PROFILO ANGOLARE PARASPIGOLO

Profilo angolare di protezione 10x15 cm in PVC con rete in fibra di vetro per sistemi di isolamento termico.



- Perfetto bordo della facciata specificato dal profilo in PVC
- Collegamento ottimale dell'angolo con il rinforzo attraverso il tessuto in fibra di vetro
- Posa semplice e veloce

CAMPI DI IMPIEGO

Angolare di protezione (angolo di 90°) con rete in fibra di vetro per sistemi di isolamento termico. I profili angolari vengono impiegati nei sistemi di isolamento termico come profili di intonacatura e come armatura degli angoli e costituiscono una copertura rapida e ottimale delle zone d'angolo/ degli spigoli. Per spessore di rasatura a 3 e 5 mm. Alle estremità del profilo la rete sporge di ca. 10 cm per permettere una sovrapposizione ottimale.

DATI TECNICI

DATI TECNICI

VALORI

Imballaggio	cartone su bancale
Unità per bancale	40 cartoni
Quantità per unità	50 pezzi
Lunghezza	2,5 ml
Colore	bianco
Misura	2,5 m
Confezione	125 m
Pallet	5000 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 . Versione 27.01.2022.