

Torggler

Isolamento termico e tenuta all'aria e all'acqua

RETE SSA

Rete di armatura da 160 grammi alcaliresistente per sistemi ETICS, rasature armate e per sistema Wall Remedy System.



- Conforme ai requisiti EAD 040083-00-0404
- Maglia con interasse 4x5 mm
- Alcaliresistente

CAMPI DI IMPIEGO

Rete SSA è impiegata come rete di armatura per sistemi ETICS (sistemi di isolamento termico a cappotto), per interventi non strutturali di cicli elastomerici, rivestimenti murali, nei sistemi di ripristino e sistemi di risanamento con pannelli a base di silicato di calcio Wall Remedy System. Rete SSA trova impiego per:

- come rete di armatura per sistemi ETICS e intonaci
- Uniformare fenomeni di ritiro e/o ridurre le tensioni e le sollecitazioni da deformazioni termiche e da leggeri movimenti di assestamento.
- Come elemento anti-fessurazione da ritiro nelle rasature murali
- Per rinforzi leggeri e localizzati a pavimento o di sostegno

TIPI DI SOTTOFONDO

Rete SSA può essere opportunamente abbinata ai seguenti prodotti della gamma Torggler:

- Adesivi/rasanti per sistemi ETICS: Ekomix, Ekomix Plus, Mastofix Light
- Prodotti generici di finitura superficiale come Multifinish, Multimix Evo o R.E.D.
- Finitura/rasanti per sistemi di risanamento di murature umide e/o ripristino tipo Finitura, Bond & Finish, Restauro Finitura

- Altri prodotti di finitura e/o rasatura superficiale e granulometria fine

AVVERTENZE

Il prodotto non presenta pericoli durante il trasporto, lo stoccaggio o la posa in opera e l'uso.

ISTRUZIONI PER LA POSA

A seguito della preparazione/miscelazione della malta di rasatura, finitura e/o comunque prodotto a granulometria fine, provvedere ad applicare sul supporto un primo strato di materiale. Sul materiale ancora fresco appoggiare la rete SSA stendendola dall'alto verso il basso, fino ad annegarla nelle malta aiutandosi con una spatola o un frattazzo evitando la formazione di bolle o piegature. Nei punti di raccordo provvedere a sormontare i moduli di rete di almeno 10 cm l'uno con l'altro. Infine, dopo sufficiente maturazione della malta, provvedere alla realizzazione di una seconda mano di rasatura fino a nascondere completamente l'armatura di fibra di vetro.

DATI TECNICI

Parametri	Valori
Tipologia del materiale	E-Glass
Aspetto	Rete bianca con logo Torggler
Altezza del rotolo	1 m
Lunghezza del rotolo	50 m
Peso	160 g/m ² (± 5%)
Spessore	0,50 mm
Dimensione maglia	4×5 mm
Resistenza alla trazione	≥ 50 N/mm
Certificazione	European Technical Assessment ETA 15/0813, according to ETAG 004, Notified Body N°. 1020, Declaration of Performance N°. 8/17 EKOMIX ETA S
Confezione	1x50 m
Imballo	rotolo
Pallet	33 rotoli

STOCCAGGIO

Conservare nella confezione originale in un ambiente asciutto e riparato, lontano da fonti di riscaldamento. Temperatura di stoccaggio tra i -10 °C ed i +50 °C.

CERTIFICAZIONI

Conforme alla EAD 040083-00-0404

Conforme alla ETAG 004

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 23.05.2023.