

# RETE 160

**Rete in fibra di vetro alcalino resistente per rasature armate**



## DESCRIZIONE

Rete da armatura in fibra di vetro apprettata a maglia rettangolare di ampiezza  $\approx 4 \times 4 \text{ mm}^2$  e grammatura  $160 \text{ g/m}^2$ . Il prodotto è fornito in rotoli di dimensioni  $1 \times 50 \text{ m}$ .

## DESTINAZIONE D'USO

RETE 160 si utilizza per la realizzazione di rasature armate su termintonaci, cappotti, intonaci o in genere nel caso in cui si applichi una rasatura su supporti fessurati, per garantire la solidità e l'integrità della stessa e degli strati successivi. RETE 160 è compatibile con i rasanti minerali della linea TASSULLO WALL, è idonea per applicazioni in interno e in esterno e conferisce alle rasature maggiore resistenza in modo da contenere fenomeni di fessurazione e cavillatura.

## APPLICAZIONE

### POSA IN OPERA

RETE 160 va stesa sulla prima mano di rasatura quando questa è ancora fresca, facendola aderire esercitando leggera pressione con la spatola. La rete deve essere posizionata senza pieghe sovrapponeandone le strisce adiacenti di almeno 10 cm per garantire l'uniformità dell'armatura. Dopo aver atteso il tempo necessario all'asciugatura del primo strato di rasatura, pari a  $3/4$  del totale impiegato, applicare un secondo strato di rasante ricoprendo completamente la rete. Lo spessore minimo dello strato di rasatura armatura deve essere pari a 4 mm. A lavorazione ultimata la rete deve risultare posizionata verso l'esterno della rasatura, approssimativamente ai  $3/4$  dello spessore complessivo.

## AVVERTENZE

### Installazione

Durante le operazioni di posa della rete evitare la formazione di bolle e piegature. All'atto della posa in opera la rete non deve presentare depositi di polvere, di sporcizia e di qualsiasi sostanza che possa influire negativamente sull'interazione con i rasanti utilizzati.

### Movimentazione

Nelle fasi di movimentazione, di trasporto e di stoccaggio prestare particolare attenzione al fine di evitare di danneggiare la rete.

**T** L'uso del prodotto implica la verifica della sua idoneità all'impiego previsto e l'assunzione delle responsabilità derivanti dall'utilizzo. I dati riportati sono ottenuti da misure di laboratorio. MINIERA SAN ROMEDIO S.r.l. si riserva di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso le varianti ritenute più opportune ai dati tecnici riportati.

**MINIERA SAN ROMEDIO S.r.l.**  
Località Alla Miniera, 1 - Mollaro, 38012 Predaia (TN)  
+39 0463 662100 - info@tassullo.it

**Conservazione**

Conservare RETE 160 negli imballaggi originali in un luogo coperto ed asciutto, protetto dalla pioggia e dai raggi diretti del sole. Prestare particolare attenzione nelle fasi di trasporto, movimentazione ed installazione al fine di evitare che la rete subisca urti e che i fili si ripieghino su sé stessi.

**DATI TECNICI**

Fornitura (altezza per lunghezza)	Rotoli	1 x 50 m <sup>2</sup>
Peso del tessuto apprettato		160 g/m <sup>2</sup>
Peso dell'appretto		26 g/m <sup>2</sup>
Maglia della rete A x B		3,90 mm x 4,30 mm
Numero di fili	Trama Ordito	17 23
Tensione di rottura	Originale Dopo invecchiamento	2000 N / 5 cm 1000 N / 5 cm



L'uso del prodotto implica la verifica della sua idoneità all'impiego previsto e l'assunzione delle responsabilità derivanti dall'utilizzo. I dati riportati sono ottenuti da misure di laboratorio. MINIERA SAN ROMEDIO S.r.l. si riserva di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso le varianti ritenute più opportune ai dati tecnici riportati.

**MINIERA SAN ROMEDIO S.r.l.**  
Località Alla Miniera, 1 - Mollaro, 38012 Predaia (TN)  
+39 0463 662100 - info@tassullo.it