



RETE DI VETRO

Rete apprettata in fibra di vetro da 160 gr/mq

DESCRIZIONE

RETE di vetro è un rinforzo in fibra di vetro da 160 g/m²) realizzato in forma di rete e apprettato con resine resistenti all'alcalinità che ne favoriscono l'adesione a vari tipi di leganti.

CAMPO DI IMPIEGO

RETE in fibra di vetro è indispensabile come rinforzo nell'applicazione di **MICROCEMENTO PRIMER**, **DEKORA SENSE FONDO**, **EP 117 TRICOMPONENTE**, **DEKORA CRETE 2K**, quando si vogliono evitare lesioni su rivestimenti applicati su superfici verticali ed orizzontali in particolare piastrellate oppure su pavimentazioni in calcestruzzo che presentino fessurazioni da ritiro.

DATI TECNICI

Caratteristiche

Larghezza maglia	RETE DI VETRO 160	mm	4,5 x 5
Carico di rottura <u>longitudinale</u>	RETE DI VETRO 160	N/5 cm	2000
Carico di rottura <u>trasversale</u>	RETE DI VETRO 160	N/5 cm	2300
Allungamento <u>longitudinale</u>	RETE DI VETRO 160	%	4,5 ± 1
Allungamento <u>trama</u>	RETE DI VETRO 160	%	4,5 ± 1

Confezioni e conservazione

Confezioni	RETE DI VETRO 160 • rotoli altezza 100 cm, lunghezza 50 m
Conservazione	Conservare in luogo coperto e asciutto, al riparo da fonti di calore e dall'irraggiamento solare diretto.

Le indicazioni contenute nel presente prospetto tecnico rispondono in modo reale e veritiero alle nostre migliori e attuali conoscenze. In funzione dell'accuratezza delle diverse fasi applicative, sulle quali non abbiamo responsabilità, possono verificarsi delle variazioni. La nostra garanzia si limita pertanto alla qualità e costanza del prodotto fornito di cui alle indicazioni stesse.

