



# NET FB130

## RETE IN FIBRA DI BASALTO

RETE DI RINFORZO IN FIBRA DI BASALTO APPRETTATA PER L'IMPIEGO CON MALTE STRUTTURALI IN CALCE IDRAULICA. L'ELEVATA RESISTENZA DELLE FIBRE E LO SPECIALE TRATTAMENTO SUPERFICIALE (APPRETTO) CHE NE FACILITA L'APPLICAZIONE E L'ADESIONE AL SUPPORTO, LA RENDONO LA SCELTA IDEALE PER IL RINFORZO DI MURATURE.

### DATI IDENTIFICATIVI DELL'ARTICOLO

<b>LARGHEZZA MAGLIA</b> SP 04/02/11	Interasse di ogni filo	25 x 25 mm ca.
<b>NUMERO FILI</b> SP 04/02/10 (UNI EN 1049-2)	Senso ordito	16 ± 1 filo al dm (Giro Inglese)
	Senso trama	4 ± 0,5 fili al dm
<b>PESO</b> SP 04/02/12 (ISO 3374)	Rete greggia	112 g/m <sup>2</sup> ± 10 %
	Rete apprettata	137 g/m <sup>2</sup> ± 10 %

### DATI INDICATIVI DELL'ARTICOLO

<b>COMPOSIZIONE</b>	Fibra di Basalto	82 % ca.	
	Appretto antialcalino	18 % ca.	
<b>RESISTENZA ALLA TRAZIONE DELLA RETE APPRETTATA</b> SP 04/02/13 (ISO 4606)		<b>Carico di rottura</b>	<b>Allungamento</b>
	Ordito	Valore medio 40 kN/m	5,5 % ± 1
	Trama	Valore medio 30 kN/m	4,5 % ± 1

#### NOTE

Le SP (specifiche) rappresentano la versione interna delle norme nazionali indicate tra parentesi, dalle quali differiscono solo per adattamenti operativi ininfluenti sui risultati e indotti dalla specificità del prodotto.

A richiesta ne può essere fornita copia.




#### UFFICIO TECNICO

43036 Fidenza – Via Emilia Ovest, 58/B  
 Tel. +39 0524 520312 – Fax. +39 0524 520314  
[infoferri@ferrimix.it](mailto:infoferri@ferrimix.it) – [www.ferrimix.it](http://www.ferrimix.it)

La presente Scheda Tecnica non costituisce specifica. I dati riportati, pur dettati dalla nostra migliore esperienza e conoscenza, sono puramente indicativi. Sarà cura dell'utilizzatore stabilire se il prodotto è adatto o non adatto all'impiego previsto, assumendosi ogni responsabilità derivante dall'uso del prodotto stesso. Ferri si riserva il diritto di cambiare confezione e quantitativo in essa contenuto senza nessun preavviso. Verificare che la revisione della scheda sia quella attualmente in vigore. I prodotti Ferri sono destinati al solo uso professionale.

Revisione 1 - 05/2024

1