

# TENAX ARMATEK

## Rete tessuta in fibra di vetro

TENAX ARMATEK è una rete in fibra di vetro tessuta a maglia quadrangolare con funzione antifessurativa e portaintonaco, ideale per il rinforzo di intonaci a media granulometria.

TENAX ARMATEK scarica lungo le sue maglie la fessurazione da ritiro, contrastando così il formarsi di fessure marcate. E' rivestita con un appretto che conferisce al prodotto stabilità dimensionale, resistenza allo strappo e protezione all'aggressione degli alcali presenti nelle miscele cementizie.

### Applicazioni tipiche:

Rinforzo di intonaci fino a 2 cm di spessore.

CARATTERISTICHE FISICHE	METODO DI PROVA	UNITA'	ARMATEK	NOTE
PRODOTTO IN			FIBRA DI VETRO	-
TIPO DI MAGLIA			QUADRANGOLARE	-
COLORE			BLU	-
IMBALLO			SACCO IN PE O SCATOLE DI CARTONE	-

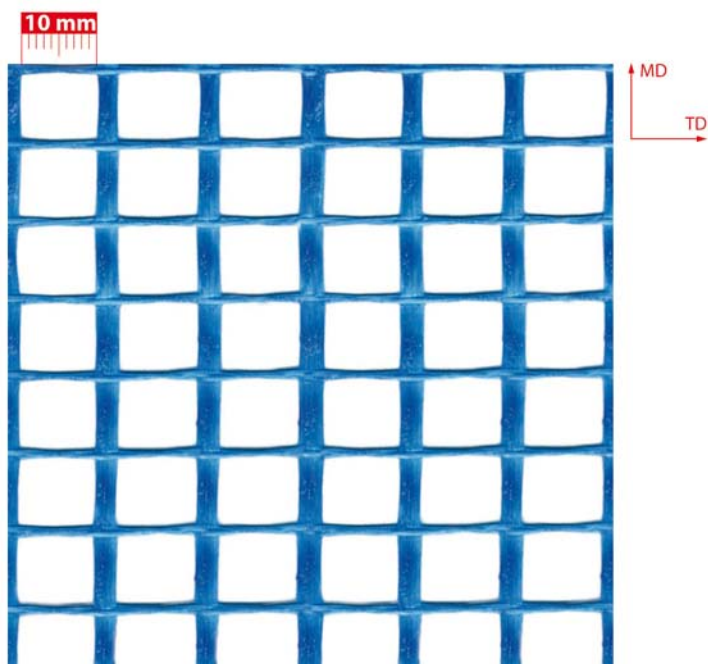
CARATTERISTICHE DIMENSIONALI	METODO DI PROVA	UNITA'	ARMATEK		NOTE
PASSO MD		mm	9.0		a
PASSO TD		mm	9.0		a
SPESSORE A 2 kPa		mm	0.90		-
PESO UNITARIO		g/m <sup>2</sup>	120		-
ALTEZZA ROTOLO		m	1.0	1.0	-
LUNGHEZZA ROTOLO		m	50.0	20.0	-
SUPERFICIE COPERTA		m <sup>2</sup>	50.0	20.0	-
DIAMETRO ROTOLO		m	0.19	0.12	-
PESO LORDO ROTOLO		Kg	6.3	3.32	-
VOLUME SCATOLA		m <sup>3</sup>	-	0.18	-
PEZZI PER SCATOLA		N°	-	6	-
DIAMETRO INTERNO ANIMA		mm	-	50	-

CARATTERISTICHE TECNICHE	METODO DI PROVA	UNITA'	ARMATEK		NOTE
RESISTENZA A TRAZIONE MD	ISO 10319	kN/m	22.0		b
ALLUNGAMENTO MD	ISO 10319	%	4.0		b
RESISTENZA A TRAZIONE TD	ISO 10319	kN/m	20.0		b
ALLUNGAMENTO TD	ISO 10319	%	4.0		b

### NOTE:

- a) Tolleranze dimensionali  $\pm 1$  mm  
b) MD: longitudinalmente alla bobina  
TD: trasversalmente alla bobina

**TENAX**<sup>®</sup>



Scala 1:1



SGS ITALY Certificate n° IT93/0008a  
SGS U.K. Certificate n° IT93/2568.01



Il **Sistema di Assicurazione della Qualità TENAX** è stato certificato in conformità alle norme ISO 9001:2000 da SGS Italia e SGS UK.

Il **Laboratorio TENAX** è stato creato nel 1980 con lo scopo di assicurare lo sviluppo tecnico dei prodotti ed un accurato Controllo Qualità. Esegue prove meccaniche, idrauliche e di curabilità secondo le più importanti norme internazionali quali ISO, CEN, ASTM, DIN, BSI, UNI.



**TENAX SpA**  
Via dell'Industria, 3  
23897 Viganò (LC)  
Tel. +39 039.9219300  
Fax +39 039.9219290  
customer.service@tenax.net