

VEC0020 RETE PB

RETE DI ARMATURA DA 160 g/m² IN FIBRA DI VETRO, APPRETTATA, ALCALI RESISTENTE, CERTIFICATA ETAG 004 E ITC-CNR



CARATTERISTICHE

La **RETE PB** è una rete di armatura in fibra di vetro, apprettata ed alcali resistente, certificata ETAG 004 e ITC-CNR, realizzata con fibre di vetro notevolmente pure ed a basso tenore di K₂O ed Na₂O. Particolare attenzione è stata posta nella formulazione delle speciali miscele di specifiche resine per l'esecuzione dell'appretto. Tali miscele sono realizzate in modo da garantire ottima aderenza e penetrazione nelle fibre di vetro, bassa permeabilità ionica tale da evitare la formazione di dannosi cristalli in seno alle fibre di vetro ed assicurare elevata resistenza agli alcali.

La **RETE PB** è ideale come rete di armatura per il nostro sistema a cappotto **THERMOCAT** con i nostri adesivi rasanti **RASOTEK 0.6** e **RASOTEK 1.2**, per rasature armate con i nostri rasanti **RASOTEK (0.6 e 1.2)** e **RASO PIU' (0.3, 0.6 e 1.2)** e per il nostro sistema impermeabilizzante **FLEX BOND AS**.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Il supporto deve essere perfettamente asciutto, privo di polvere, oli, grassi, vernici, parti sfaldanti e strati di sostanze separanti.

MODALITA' D'APPLICAZIONE

Applicare la **RETE PB** annegandola nella prima mano a fresco dei rasanti idonei e/o delle guaine impermeabilizzanti specifiche avendo cura di sormontare per almeno 10 cm le attaccature. Ad essiccazione avvenuta, applicare quindi un'altra mano a chiusura.

AVVERTENZE

- Non risvoltare la **RETE PB** dal piano orizzontale a quello verticale in sistemi di impermeabilizzazione.
- Non usare la **RETE PB** come armatura di intonaci.

PRODOTTI GREEN PER
IL BENESSERE ABITATIVO

DATI TECNICI

Altezza del rotolo (DIN EN 1773)	100 cm +1%/-0% or 110 cm+1%/-0%	
Lunghezza nominale del rotolo	50 m	
Dimensione maglia	3,5 x 3,9 mm, apertura maglia trama / ordito ± 0,5 mm	
Massa per unità di superficie	160 gr / m ² ± 5%	
Resistenza alla trazione allo stato di consegna	min. 1500 N / 5 cm ordito min. 1500 N / 5 cm trama	
Allungamento allo stato di consegna	min. 3% ordito min. 3% trama	
Resistenza alla trazione dopo trattamento agli alcali	min. 1000 N / 5 cm ordito 1000 N / 5 cm trama	min.
Allungamento dopo trattamento agli alcali	min. 2% ordito min. 2% trama	
Contenuto in ceneri	80 % ± 4 %	
Combustione al calore	7,07 MJ/kg ± 4%	
Reazione al fuoco	NPA	
Spessore	NPA	
Confezioni	Rotoli	
Scadenza	Senza scadenza	

CERTIFICATO ETA 20/0959

Le informazioni, le prescrizioni e le indicazioni sopra riportate sono frutto della nostra migliore conoscenza tecnica e applicativa; ciò nonostante sono da ritenersi puramente indicative. Pertanto è competenza dell'utilizzatore verificare, assumendosi la completa responsabilità, la compatibilità dei prodotti con l'impiego previsto, in quanto, non ci è possibile intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sulle modalità di esecuzione dei lavori. Si consiglia a tal proposito una prova preventiva al fine di verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.

PRODOTTI GREEN PER
IL BENESSERE ABITATIVO