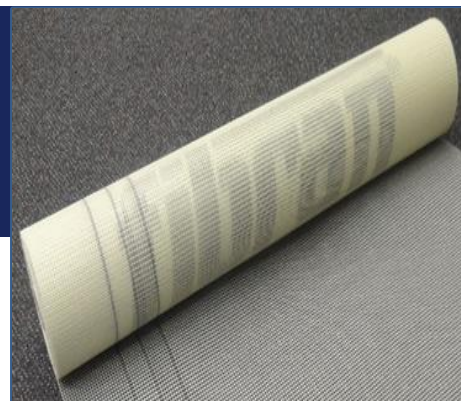


FIBRAN NEXT MESH ETAG 004



Descrizione prodotto

Rete di colore bianco realizzata in fibra di vetro impregnate con resine antialcaline, interasse 3,5 x 3,9 mm e grammatura pari a 160 gr/m².

Campo di impiego

Utilizzata per la finitura delle lastre da esterno FIBRAN NEXT e CEM NEXT, come armatura dello strato rasante al fine di assorbire e distribuire le sollecitazioni meccaniche evitando così fessurazioni in facciata.

Caratteristiche	U. M.	Valore	Norma
Dimensione della rete	mm	Ordito – 3,5 ± 0,5mm Trama – 3,9 ± 0,5mm	-
Lunghezza	m	50	-
Larghezza	mm	1000	-
Spessore	mm	0,45 ± 0,02mm	-
Peso	g/m ²	160 ± 5%	-
Perdita di peso (LOI)	%	18 ± 2%	-
Resistenza a trazione	N/50 mm	Valore iniziale ordito / trama - min 1500 / min 1500 Valore dopo il condizionamento ordito / trama – min 1000 / min 1000	-