



FORTLAN-DIBI S.r.l.
Via Sacco e Vanzetti, 6/6a
Ghiardo di Bibbiano (RE)
42021
ITALY

T. +39,0522.882054
F. +39,0522.882255

customer@fortlan-dibi.it
www.fortlan-dibi.it



ANGOLARE IN PVC CON RETE IN FIBRA DI VETRO IN VERGHE DA ml 2,50, PARTICOLARMENTE INDICATO PER LA PROTEZIONE DEGLI ANGOLI IN SISTEMI DI ISOLAMENTO A CAPPOTTO CONFORME A ETAG004. QUESTO ANGOLARE È PARTICOLARMENTE RESISTENTE E PRATICO DA UTILIZZARE IN QUANTO LA RETE IN FIBRA DI VETRO CON CUI È ACCOPPIATO SI RACCORDA CON ESTREMA FACILITÀ ALLA RETE DI ARMATURA UTILIZZATA SUL RESTO DELLA SUPERFICIE.

CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PROFILO IN PVC

VALORE

LUNGHEZZA	250 cm
DIMENSIONI ALI	23X23 mm
SPESSORE	1,30 mm

CARATTERISTICHE DELLA RETE IN FIBRA DI VETRO

VALORE

PESO	145 Gr/m ²
DIMENSIONI DELLA STRISCIA	12 CM / 8 cm
SPESSORE TRATTATO	0,47 mm
DIMENSIONE MAGLIA	3,5 X 4,5 mm
RESISTENZA ALLA TRAZIONE (warp/weft)	2.000 N/5 cm / 2.300 N/5 cm
ALLUNGAMENTO (warp/weft)	3,5% / 3,5%

SPECIFICHE DI VENDITA

VERGHE DA ml 2,50
CONFEZIONE DA 50 VERGHE (ml 125)