

RETE IN FIBRA DI VETRO NET-10 (NT/110)

Codice Identificativo	IBTNT110NET-1H
Descrizione Breve	Rete in fibra di vetro per portaintonaco, maglia 10x10mm e grammatura pari a 110gr/m ² ±5% - colore arancio
Applicazione	L'applicazione della rete in fibra di vetro come armatura per gli intonaci interni ed esterni previene la formazione di crepe e fessurazioni causate dai movimenti di assestamento statico della muratura. La rete di rinforzo così inserita aiuta a prevenire il fenomeno di "slum", ossia di movimento della miscela verso la parte bassa della parete
Materiale	Realizzata in fibra di vetro
Confezionamento	Rotoli protetti con film di PE ed imballati in cartoni su pallet.



CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Codice	Dimensioni (Altezza x Lunghezza)	Maglia	Peso	Q.tà rotolo	Q.tà Pallet	Colore
IBTNT110NET-10	1 x 50m	10 x 10	110 g (±5%)	50m ²	1500m ² 30 rolls	Arancio

VALORI CARATTERISTICI

Caratteristiche	U.M.	Valori
Grammatura	g/m ²	110 g (± 5%)
Dimensione Maglia	mm	10 x 10 mm
Ordito / Inch	--	2,5 x 2 (± 1%)
Trama / Inch	--	4 (± 1%)
Spessore	mm	0,40 (± 0,03%)
Resistenza alla trazione	K/50 mm	Trama 69 MIN / Ordito MIN
Resistenza agli Alkali		Minimo 50%
Finitura		Rivestimento resistente agli Alkali