

RETE IN FIBRA DI VETRO

NET-1H (NT/160)

Codice Identificativo	IBTNT160NET-1H – IBTNI160NET-1H
Descrizione Breve	Rete in fibra di vetro, maglia 4,5 x 4,5 mm e grammatura pari a 160 gr/m ² ± 5% - colore bianco
Applicazione	Rete in maglia dimensionata in modo da permettere il passaggio della colla per cappotto anche in presenza di granulometrie superiori al normale ottenendo una perfetta adesione al sistema, tale da evitare fenomeni di separazione
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
IBTNT160NET-1H	1 x 50m	4,5 x 4,5	160 g (±5%)	50m ²	1800m ² 36 rolls	Bianco
IBTNI160NET-1H	1 x 50m	4,5 x 4,5	160 g (±5%)	50m ²	1500m ² 30 rolls	Bianco

VALORI CARATTERISTICI

Caratteristiche	U.M.	Valori
Grammatura	g/m ²	160 g (± 5%)
Dimensione Maglia	mm	4,5 x 4,5 mm
Ordito / Inch	--	5 x 2 (± 1%)
Trama / Inch	--	5 (± 1%)
Spessore	mm	0,40 (± 0,03%)
Resistenza alla trazione	K/50 mm	Trama 140 MIN / Ordito 200 MIN
Resistenza agli Alkali		Minimo 50%
Finitura		Rivestimento resistente agli Alkali

