

### RETE PER CAPPOTTO OPTIMA 150



Codice	Prodotto	Dimensioni	Confezioni	Pallet	UM
RET01-1160E	Rete per Cappotto Optima 150	1,00 x 50 m	50	1650	M2
RET01-1160ED		1,00 x 50 m	50	1650	0
RET01-1160EDN	Rete per Cappotto Optima	1,00 x 50 m	50	1650	0
RET01-1160EV		1,00 x 50 m	50	1650	0

#### Descrizione

Rete di colore bianco (cod. identificativo R131, corrispondente al peso a m<sup>2</sup> di fibra vetro pura al netto del finissaggio). Confezionata in rotoli incellophanati.

#### Materiale

Realizzata in fibra di vetro Adfors Saint-Gobain di tipo E, impregnata con resine antialcaline SBR e grammatura pari a 160 g/m<sup>2</sup>, interasse 4,0 x 4,5 mm e grammatura pari a 160 g/m<sup>2</sup>.

#### Utilizzo

Utilizzata nei sistemi termoisolanti a cappotto, ETICS, come armatura dello strato rasante al fine di assorbire e distribuire uniformemente le sollecitazioni meccaniche a cui può essere soggetto il sistema. Assicura un'ottima finitura delle superfici esterne trattate con Sistemi Termoisolanti a Cappotto.