



## COPERTURA

### ISOLROOF COPPI

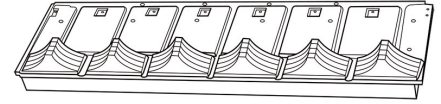
Pannello termoisolante in polistirene espanso sinterizzato additivato di grafite, Neopor® di BASF, stampato con bordi longitudinali e di testata conformati ad incastri contrapposti, opportunamente sagomato con rilievi sulla parte superiore del pannello per l'alloggiamento dei coppi di canale aventi larghezza 18 e 21 cm, per la microventilazione del sottomanto di copertura e per il convogliamento in gronda delle infiltrazioni meteoriche accidentali provenienti dal tetto.

Prodotto marcato CE.

Norma di riferimento UNI EN 13163:2009.

Campi d'applicazione: isolamento termico di coperture a falda inclinata, ideale per la posa di coppi.

Dimensioni pannello: 1260x343 mm



#### ISOLROOF COPPI

DIMENSIONI PANNELLO mm	M <sup>2</sup> PANNELLO	PASSO	PASSO TRASVERSALE	SPESSORE PANNELLO mm
1260X343	0,432	343	180/210	100
1260X343	0,432	343	180/210	120
1260X343	0,432	343	180/210	140
1260X343	0,432	343	180/210	160