

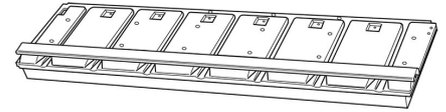


COPERTURA

RELIFE® ALUTECH

Pannello per l'isolamento termico di coperture a falde inclinate realizzato in polistirene RELIFE®, isolante prodotto con materia prima seconda Neopor® BMBcert™ di BASF proveniente da fonti rinnovabili e biomasse a ridotte emissioni di CO₂ e rivestito da film riflettente termoformato alluminato. Stampato con bordi longitudinali e di testata conformati a incastri contrapposti e sagomati con rilievi a correntino per l'alloggiamento delle tegole che garantiscono la resistenza statica del pannello favorendo la microventilazione del sottanto di copertura ed il convogliamento in gronda delle infiltrazioni meteoriche accidentali provenienti dal tetto.

Prodotto marcato CE, certificato ReMade in Italy e conforme ai CAM.
Norma di riferimento UNI EN 13163.



Campi d'applicazione: isolamento termico di coperture a falda inclinata.

Dimensioni pannello: 1440x320/330/343/350/355/375 mm

RELIFE® ALUTECH

DIMENSIONI PANNELLO mm	SPESSORE PANNELLO mm	PASSO	PEZZI PER PACCO
1440x320	100	320	8
1440x320	120	320	6
1440x320	140	320	6
1440x320	160	320	4
1440x330	100	330	8
1440x330	120	330	6
1440x330	140	330	6
1440x330	160	330	4
1440x343	100	343	8
1440x343	120	343	6
1440x343	140	343	6
1440x343	160	343	4
1440x350	100	350	8
1440x350	120	350	6
1440x350	140	350	6
1440x350	160	350	4
1440x355	100	355	8
1440x355	120	355	6
1440x355	140	355	6
1440x355	160	355	4
1440x375	100	375	8
1440x375	120	375	6
1440x375	140	375	6
1440x375	160	375	4