

Pannello metallico retto per copertura costituito da due lamiere grecate profilo H27, realizzate in acciaio zincato Sendzimir, aventi uno spessore da 0,5 a 0,8 mm secondo richiesta o disponibilità, preverniciato Std o Pvd, con interposto uno strato isolante costituito da pannelli in lana di roccia ad alta densità, idrorepellente, trattato con resina termoindurente a base di componenti organici vegetali, con classificazione di reazione al fuoco 0-0, avente spessore a richiesta da 70 a 170 mm. Panel C è un prodotto BREVETTATO e garantito contro infiltrazioni d'acqua e formazione di condensa al 100%.

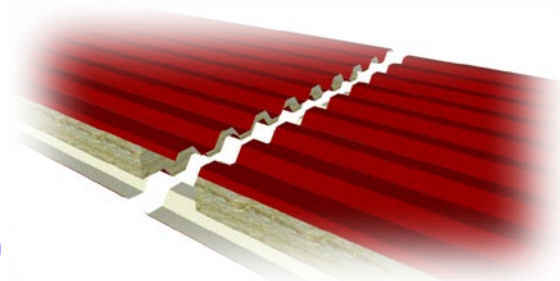
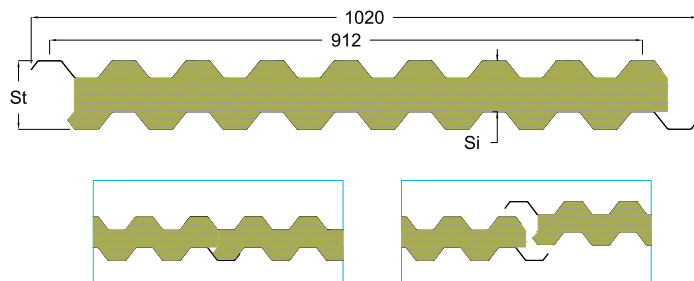
## CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Altezza greche mm 27,5  
 Passo utile mm 912  
 Interasse greche 114 mm  
 Qualità materiale secondo norme:  
 EN 10346 - EN 10143 - EN 10169-93  
 Lunghezza std fino a 6,5 mt  
 Lunghezze superiori a richiesta



## CARATTERISTICHE DEL PANNELLO

S <sub>i</sub> isolante	S <sub>t</sub> pannello	U (W/m <sup>2</sup> K)	R (m <sup>2</sup> K/W)	S <sub>i</sub> isolante	S <sub>t</sub> pannello	Peso pannelli - Kg/m <sup>2</sup>			
						0,6 / 0,5	0,6 / 0,6	0,8 / 0,5	0,8 / 0,6
80 mm	110 mm	<b>0,451</b>	<b>2,217</b>	80 mm	110 mm	18,99	20,00	21,01	22,03
100 mm	130 mm	<b>0,365</b>	<b>2,740</b>	100 mm	130 mm	20,99	22,00	23,01	24,03
120 mm	150 mm	<b>0,306</b>	<b>3,268</b>	120 mm	150 mm	22,99	24,00	25,01	26,03
140 mm	170 mm	<b>0,264</b>	<b>3,788</b>	140 mm	170 mm	24,99	26,00	27,01	28,03



Sezione trasversale pannello - Particolare incastro longitudinale 'brevettato'

Sormonto pannelli con "overlapping e underlapping"

## VANTAGGI DI PANEL R RW-GG

L'utilizzo nelle coperture di PANEL R RW-GG retto, grazie all'utilizzo di doppie lamiere grecate e al nostro sistema brevettato di doppio incastro longitudinale e trasversale, offre una serie di vantaggi che ne fanno un prodotto versatile, al 100% impermeabile ed idoneo ad usi in condizioni climatiche difficili ed ove sia richiesta una reazione al fuoco; necessario in tutte le coperture che presentino raccordi fra superficie rette e superficie curve.

