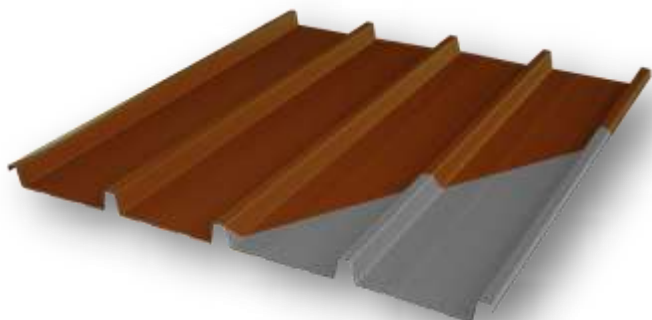




LASTRA GRECAMONT GOCCIASTOP

Laddove si volesse rimediare al gocciolamento della condensa che tende a formarsi quando il vapore incontra la superficie fredda e non traspirante della lastra metallica, si può usare la **Lastra Grecamont Gocciastop**.

Si tratta di un prodotto composto dalla tradizionale lastra metallica accoppiata ad un particolare tessuto non tessuto anticondensa in fibra poliestere, che permette anche un minimo di abbattimento dei decibel di percezione del del rumore impattivo.



COLORI DISPONIBILI *

					
ACCIAIO (spess. 0,5 mm)	Rosso Tegola	Marrone Scuro	Verde Muschio	Grigio Ardesia	Bianco Grigio
ALLUMINIO (spess. 0,7 mm)	Rosso Tegola	Marrone Scuro	Verde Muschio	Grigio Ardesia	Bianco Grigio
RAME NATURALE					
	* altre colorazioni su richiesta				

CARATTERISTICHE MATERIALI

ACCIAIO

Spessore	0,5 mm
Peso	5,20 kg/m ²
Verniciatura	Poliestere (spess. 25μ sulla faccia a vista e spess. 5-7μ sulla faccia interna)

ALLUMINIO

Spessore	0,7 mm
Peso	2,52 kg/m ²
Verniciatura	Poliestere (spess. 25μ sulla faccia a vista e spess. 5-7μ sulla faccia interna)

RAME NATURALE

Spessore	0,6 mm
Peso	kg/m ²

BARRIERA GOCCIASTOP

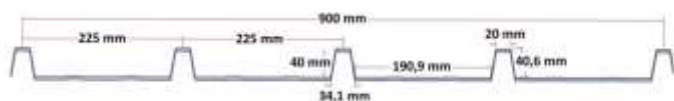
Materiale	Condenstop - Tessuto non tessuto in fibra di poliestere	
Spessore	0,7 mm	
Grammatura	110 g/m ²	
Resistenza alla fiamma	A2-S1-d0 secondo la norma EN 13501-1	
Assorbimento condensa (g/m ²)	455	

DIMENSIONE LASTRA

Larghezza : 925 mm (900 mm utile)

Lunghezza : da 800 mm a 7.400 mm

INTERASSE D'APPOGGIO CONSIGLIATO: 1.000 mm (carico uniformemente distribuito)



Le immagini sono puramente a scopo illustrativo

Lastra grecata (5 greche) con barriera anticondensa / antirumore

GAMMA PRODOTTI