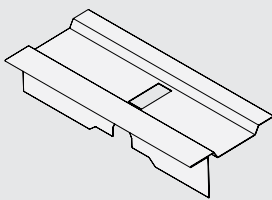


ALL COVERED



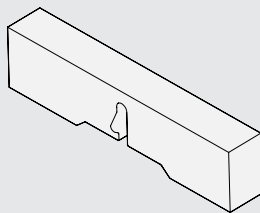
Componenti del sistema

PROFILO REGGICOLMO



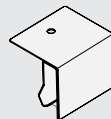
Profilo reggicolmo necessario per consentire l'installazione delle lattonerie di colmo senza forare il manto di copertura. Disponibile in acciaio zincato sp. 6/10 mm e alluminio naturale sp. 10/10 mm.

GUARNIZIONE COLMO



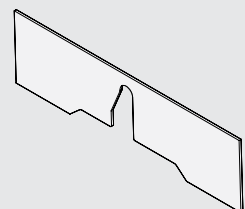
Speciale guarnizione sagomata sul profilo della lastra ELYROOF. Realizzata in PE/30.

STAFFA DI FISSAGGIO



Staffa di fissaggio in acciaio inox sp. 6/10 mm, necessaria per ancorare il profilo reggicolmo ai giunti delle lastre ELYROOF senza necessità di foratura.

PIASTRINA DI CHIUSURA



Piastrina sagomata di chiusura. Disponibile in acciaio zincato sp. 6/10 mm e in alluminio naturale sp. 10/10 mm.

Sistema di colmo previsto per coperture con pendenza > 3%.

Per pendenze ≤ 3% non è prevista la realizzazione del colmo; è richiesta l'installazione di una lastra continua da gronda a gronda.

PROFILO REGGI COLMO A110



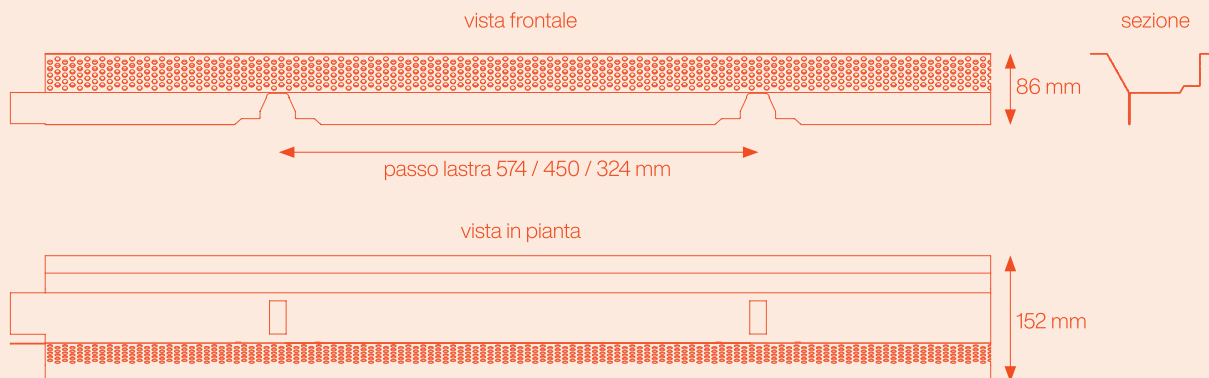
Il profilo reggicolmo è progettato per consentire il fissaggio delle lattonerie di colmo senza eseguire forature sulle lastre di copertura ELYROOF, preservandone l'integrità strutturale e la tenuta. È realizzato in acciaio inox, acciaio zincato o in alluminio naturale e, per ciascuno dei tre passi disponibili del sistema ELYROOF, un singolo profilo reggicolmo è dimensionato per coprire quattro lastre di copertura.



CARATTERISTICHE E VARIANTI

	MATERIALE	SPESSORE	CODICE
Profilo reggicolmo A110_574	INOX	6/10 mm	5250007
	ACCIAIO ZINCATO	6/10 mm	5250001
	ALLUMINIO NATURALE	10/10 mm	5250004
Profilo reggicolmo A110_450	INOX	6/10 mm	5250008
	ACCIAIO ZINCATO	6/10 mm	5250002
	ALLUMINIO NATURALE	10/10 mm	5250005
Profilo reggicolmo A110_324	INOX	6/10 mm	5250009
	ACCIAIO ZINCATO	6/10 mm	5250003
	ALLUMINIO NATURALE	10/10 mm	5250006

PROFILO REGGI COLMO VENTILATO A110V



Il profilo reggicolmo è progettato per consentire il fissaggio delle lattonerie di colmo senza eseguire forature sulle lastre di copertura ELYROOF, preservandone l'integrità strutturale e la tenuta. È realizzato in acciaio inox o in alluminio naturale e, per ciascuno dei tre passi disponibili del sistema ELYROOF, un singolo profilo reggicolmo è dimensionato per coprire quattro lastre di copertura.

Il profilo reggicolmo ventilato è progettato per garantire la continuità della ventilazione naturale della copertura e, in abbinamento a una sottostruttura appositamente progettata, assicura un efficace flusso d'aria al di sotto del manto metallico di copertura.

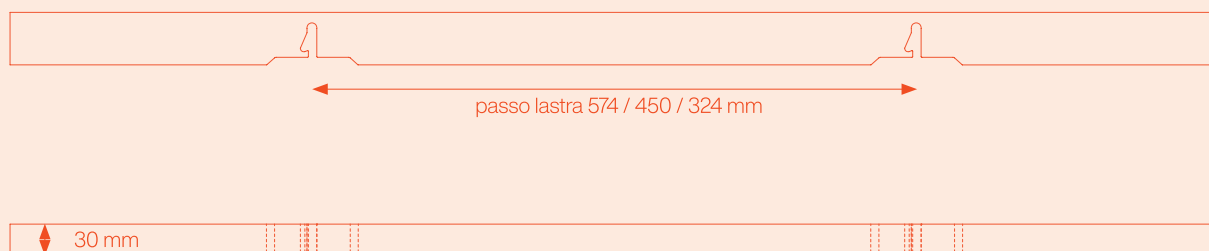


CARATTERISTICHE E VARIANTI

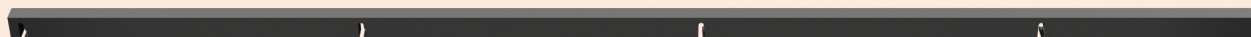
	MATERIALE	SPESSORE	CODICE
Profilo reggicolmo ventilato A110V_574	ACCIAIO INOX	6/10 mm	5250013
	ALLUMINIO NATURALE	10/10 mm	5250010
Profilo reggicolmo ventilato A110V_450	ACCIAIO INOX	6/10 mm	5250014
	ALLUMINIO NATURALE	10/10 mm	5250011
Profilo reggicolmo ventilato A110V_324	ACCIAIO INOX	6/10 mm	5250015
	ALLUMINIO NATURALE	10/10 mm	5250012

GUARNIZIONE COLMO A120

vista frontale



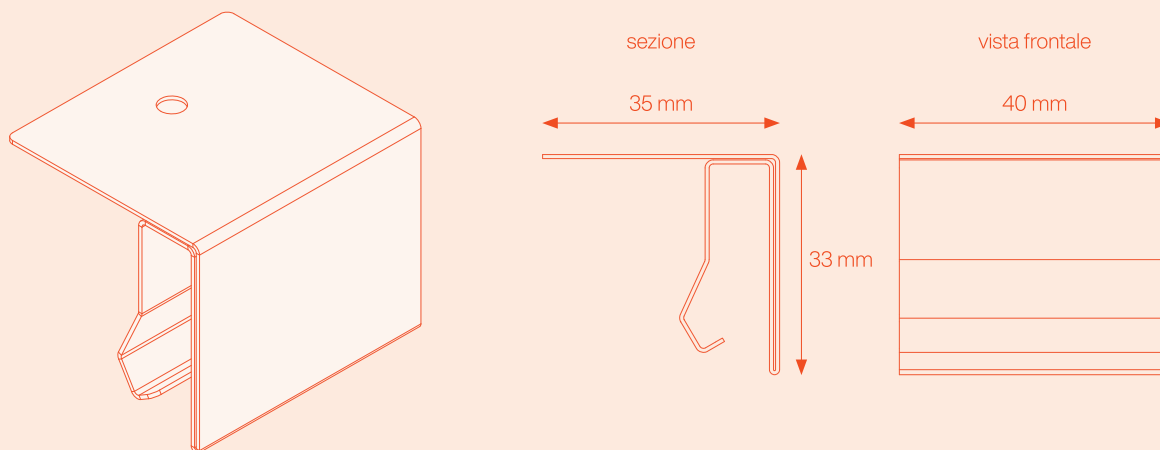
La guarnizione di colmo per lastre ELYROOF è specificamente progettata per l'accoppiamento con le lastre ELYROOF. Installata al di sotto del profilo reggicolmo, contribuisce a impedire la risalita di acque meteoriche in corrispondenza del colmo, anche in presenza di eventi atmosferici eccezionali.



CARATTERISTICHE E VARIANTI

	MATERIALE	SPESSORE	CODICE
Guarnizione colmo PE_574	PE	30 mm	5250016
Guarnizione colmo PE_450	PE	30 mm	5250017
Guarnizione colmo PE_324	PE	30 mm	5250018

STAFFA FISSAGGIO REGGI COLMO A100

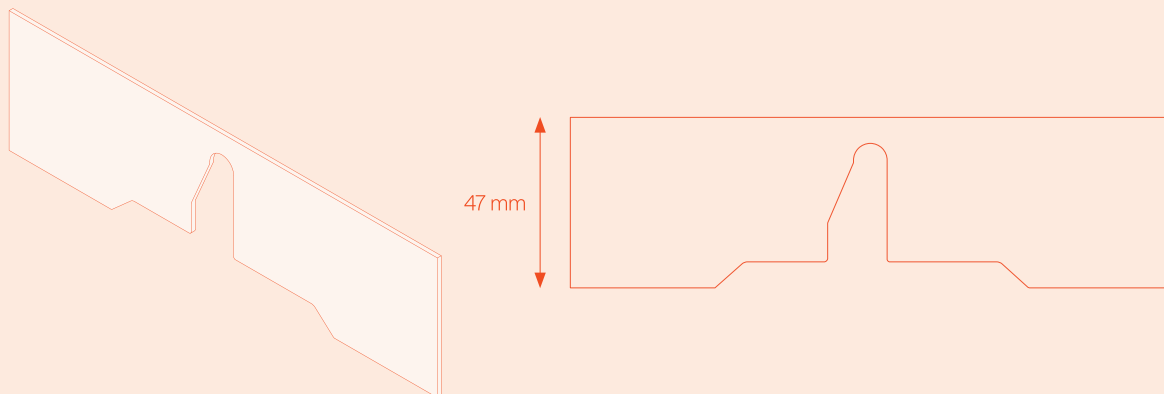


La staffa di fissaggio reggicolmo consente l'ancoraggio dei profili reggicolmo alle lastre ELYROOF senza la necessità di eseguire forature sul manto di copertura. Le staffe sono fornite esclusivamente in acciaio inox. Progettate per l'innesto sulle giunzioni delle lastre mediante sistema a scatto, sono dotate di foro predisposto per il collegamento al profilo reggicolmo tramite rivetti, non inclusi nella fornitura.

CARATTERISTICHE E VARIANTI

	MATERIALE	SPESSORE	CODICE
Staffa fissaggio reggi colmo A100	ACCIAIO INOX	6/10 mm	5250021

PIASTRINA DI CHIUSURA SAGOMATA A130



La piastrina di chiusura completa il kit colmo per ELYROOF ed è utilizzata per chiudere lo spazio tra la scantonatura e la giunzione delle lastre di copertura. Viene fissata alla scantonatura della lastra mediante rivetti non inclusi nella fornitura e successivamente sigillata in fase di posa in cantiere con silicone, anch'esso non incluso nella fornitura.

MATERIALI DISPONIBILI

	MATERIALE	SPESSORE	CODICE
Piastrina sagomata di chiusura A130	ACCIAIO ZINCATO	6/10 mm	5250019
	ALLUMINIO NATURALE	10/10 mm	5250020