

colmotec®

L'unica soluzione
funzionale ed economica
per il colmo ventilato

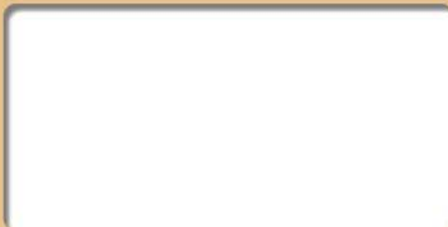
Il **colmotec®** è l'elemento essenziale per la corretta finitura dei tetti termoventilati lungo le linee di colmo. Completa la camera di ventilazione al di sotto dei manti di copertura. Di facile posa, funge da sottostruttura rigida ed è autoallineante per gli elementi di colmo.



ELEMENTI METALLICI PER L'EDILIZIA

FALP s.r.l.

Sede e Stab.: Via L. Abate Minichini, 10 - 80039 SAVIANO (NA)
Tel./Fax 081 821 15 44 (PBX) - Tel. 335 672 34 46 (connesso al centralino)
www.falpsrl.it - info@falpsrl.it - commerciale@falpsrl.it
Ric. ordini: Fax 081 820 34 65 - ufficiovendite@falpsrl.it



Funzionalità, economicità e praticità d'applicazione

• totalmente universale

Il **colmotec**[®], in barre da 2 mt si adatta a tutti i tipi di tegole, qualunque sia l'inclinazione della linea di colmo. Grazie ai suoi gonnellini di piombo, facilmente modellabili sulle tegole, evita la risalita dell'acqua anche in presenza di venti violenti.

• autoventilante

Il **colmotec**[®] è dotato di feritoie ad intervalli costanti che garantiscono lo scambio d'aria tra la camera di ventila-

zione e l'esterno, garantendo un'aerazione pari a 316 cm³ per metro lineare di lunghezza.

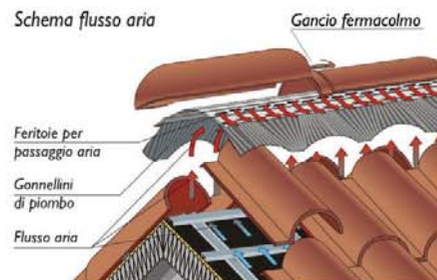
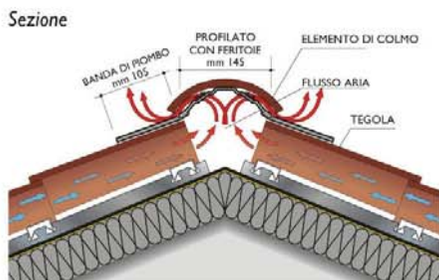
• portante ed autoallineante

Il **colmotec**[®], essendo in acciaio, funge da struttura portante per l'elemento di colmo, evitando l'utilizzo dei listoni tradizionali e, nel contempo, garantisce l'automatico allineamento del colmo, senza dover apportare alcuna opera di finitura.

• economico e pratico nel montaggio

Il **colmotec**[®] evita l'utilizzo di aeratori, riduce i tempi d'installazione dei colmi ed è di facile smontaggio in caso di manutenzioni al di sotto dei manti di copertura.

Elemento prefabbricato rigido, grazie ai suoi gonnellini di piombo, facilmente modellabili, evita l'uso della tradizionale malta, lasciando immutato l'aspetto classico del tetto, in quanto ad opera finita resta quasi invisibile.



Il montaggio è limitato a poche fasi lavorative

1) Il **colmotec**[®] è posto nella scatola con i gonnellini di piombo piegati internamente e, dunque, protetti, rendendolo estremamente pratico e maneggevole nella movimentazione.

2) Aperti i gonnellini, il **colmotec**[®], grazie al suo profilo rigido, va semplicemente posizionato seguendo la linea di colmo.

3) I gonnellini vanno conformati alla superficie della copertura e fissati in più punti, mediante l'applicazione di collante silconico.



4) Fissare l'elemento di colmo al **colmotec**[®] utilizzando gli appositi ganci fermacolmo.

5) A lavoro finito il **colmotec**[®] resta quasi invisibile.

6) In caso di forti pendenze può essere utilizzata la **stiffa ad incastro** per **colmotec**[®].

CONFEZIONE	BANCALE
Dimensioni: m (2,03x0,28x0,08)	Dimensioni: m (2,075x1,18x0,51)
Quantità: m 8	Quantità: m 160
Peso: kg 22	Peso: kg 450

VOCE DI CAPITOLATO						
La ventilazione al colmo del tetto sarà realizzata con l'elemento di sottocolmo in acciaio tipo "colmotec" [®] , costituito da: - profilo in acciaio di spessore 0,6 mm, provvisto di aperture per la ventilazione di sezione complessiva non inferiore ai 316 cm ³ per ogni metro lineare; - bandelle laterali plissettate in piombo di larghezza pari a 105 mm ed allungamento fino al 40 %.						
MODELLO	MATERIALI	Lungh. mm	Largh. mm (gonnellini chiusi)	Largh. mm (gonnellini aperti)	Altezza mm	Peso kg
colmotec [®] 200	Acciaio zincato e piombo naturale	2000	145	355	55	5
colmotec [®] 300	Acciaio zincato preverniciato e piombo naturale	2000	145	355	55	5
colmotec [®] 500	Acciaio inox e piombo naturale	2000	145	355	55	5
colmotec [®] RC 200	Acciaio zincato e piombo rosso coppo	2000	145	355	55	5
colmotec [®] RC 300	Acciaio zincato preverniciato e piombo rosso coppo	2000	145	355	55	5
colmotec [®] RC 500	Acciaio inox e piombo rosso coppo	2000	145	355	55	5

ACCESSORI		
PRODOTTO	MATERIALE	CONFEZIONI
Gancio fermacolmo	Alluminio Preverniciato	Dimensioni: m (0,16x0,26x0,12) Scatola: 50 pezzi Peso: kg 0,70
Stiffa ad incastro per colmotec [®]	Acciaio Zincato	Dimensioni: m (0,22x0,31x0,22) Scatola: 36 pezzi Peso: kg 6,60

I dati riportati non sono impegnativi. Nell'intento di migliorare costantemente i nostri prodotti, ci riserviamo il diritto di procedere a tutte le modifiche opportune senza alcun preavviso.