

SOTTOCOLMI AERATI PER UN TETTO VENTILATO

Top-Roll®



Roll-Fix®



Compact-Roll®



Descrizione articolo	Realizzato con un robusto tessuto in polipropilene. Nella parte centrale è dotato di un nastro rinforzato per permettere un solido ancoraggio sul listello di colmo. Bande laterali estensibili in alluminio di vari colori. Dotato di strisce in collante butilico che permettono una valida adesione anche nelle tegole con profilo molto alto.	Velo in microfibra, alluminio o rame con strisce laterali adesive, plissettate, a base di gomma butilica, alta estensibilità e flessibilità, resistente ai raggi UV e alle sollecitazioni atmosferiche, con banda inchiodabile per un facile posizionamento e aggiustamento.	Velo in microfibra, elemento unico in alluminio 100% contenente polisobutilene con strisce laterali adesive, plissettate e rinforzate, a base di gomma butilica, estensibili e flessibili, robusto e resistente all'acqua e alle temperature, lunga tenuta nel tempo, per una necessaria ventilazione.
Campo applicazione	Ideale per tutti i tipi di colmo.	Ideale per la maggior parte di tegole e coppi presenti in commercio. Piane e alte profilature.	Ideale per tegole in cotto o cemento e ardesia. Piane e medie profilature.
Resistenza alla temperatura	- 20° C / + 95° C	- 30 °C / + 100 °C	- 30 °C / + 100 °C
Estensibilità striscia centrale		1,35 ca.	1,40 ca.
Area ventilazione	210 mm: 600 cm ² /ml 310 mm /390mm : 1000 cm ² /ml	295 mm: 1100 390 mm: 1900	340 mm: 200
Materiale striscia centrale	Polipropilene	Feltro ventilante (PAN)	Alluminio forato rivestito di feltro PP ventilante
Materiale striscia laterale	Alluminio verniciato	Alluminio verniciato o rame naturale	Alluminio con interno in polisobutilene
Lunghezza x Larghezza rotolo	5 ml x 210 mm 5 ml x 310 mm 5 ml x 390 mm	5/10 ml x 295 mm 5/10 ml x 390 mm	5/10 ml x 340 mm
Peso rotolo	310 g/m (210 mm) 360 g/m (310 mm) 400 g/m (390 mm)	200 g/m (295 mm) 220 g/m (390 mm)	300 g/m (280 mm) 350 g/m (340 mm)
ml/bancale	400 600 400	360 240	720 400
Codice prodotto	KR1210 (210 mm x 5 ml) KR1310-01 (310 mm x 5 ml) KR1390 (390 mm x 5 ml)	KR2000-10 (295 mm x 10 ml) KR2000-50 (295 mm x 5 ml) KR3000-10 (390 mm x 10 ml) KR3000-50 (390 mm x 5 ml)	KR4200-10 (340 mm x 10 ml) KR4200-05 (340 mm x 5 ml)

Sottocolmi di aerazione

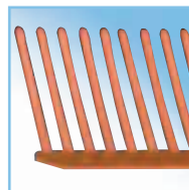
Accessori combinabili per aerazione per la linea di gronda

Parapiccione

(in acciaio/acciaio inossidabile)



Pettine parapasseri



Listello aerato

(con/senza pettine parapasseri)



Descrizione articolo	Interamente in acciaio; per ostacolare lo stazionamento e la nidificazione di volatili sui tetti; alta resistenza agli agenti atmosferici.	Per ostacolare l'accesso di animali o uccelli, disponibile in diversi materiali: PP, rame o acciaio	Materiale in PP stampato a iniezione multipla; perforato e dotato di distanziatori per favorire l'inserimento delle staffe dei canali di gronda.
Applicazione	Aerazione della linea di gronda, uso universale.	Aerazione della linea di gronda, uso universale.	Aerazione della linea di gronda, uso universale, sostituisce il listello di gronda.
Codice prodotto	Varie dimensioni.	Vari colori e dimensioni.	Vari colori e dimensioni.

