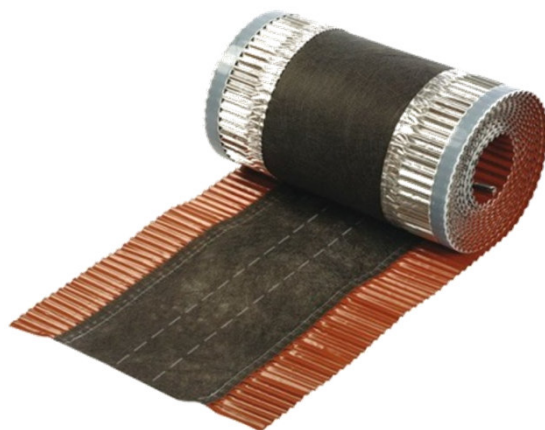


Articolo SCRAB

SOTTOCOLMO A ROTOLO ALLUMINIO PLISSETTATO + TESSUTO + BUTILE



Il sottocolmo garantisce un'ottima ventilazione del colmo e consente di drenare il vapore acqueo che si accumula direttamente sotto la superficie del tetto verso l'esterno.

Funziona anche come isolante - protegge efficacemente dall'acqua, dalla neve e dalla penetrazione di polvere sotto la copertura del tetto. Permeabilità all'aria (a 200 kPA): 380 cm³ / cm³ / s

Il corpo centrale in tessuto PP è termosaldato alle "gonnelle" plissettate laterali di alluminio ed è trattato agli anti U.V. in modo da resistere ai raggi solari.

La striscia butilica all'intradosso delle gonnelle in alluminio agevola la posa assicurando una migliore aderenza al laterizio.

CARATTERISTICHE TECNICHE

materiale corpo centrale:	tessuto tecnico in polietilene e polipropilene
materiale gonnelle laterali:	alluminio plissettato color rosso mattone
lunghezza rotolo:	5 mt
larghezza corpo centrale:	19 cm.
larghezza bandella di alluminio:	10 cm
larghezza complessiva:	39 cm
confezione:	30 mt (6 rotoli)