

# CLOSOIR PEIGNE

## Ventilation linéaire basse et protection

### Description

- Élément semi-rigide en polyéthylène surmonté de dents souples en forme de peigne.
- Différentes hauteurs sont disponibles, selon l'importance du galbe du matériau de couverture à protéger.

### Utilisation

- Sur des petits ou grands éléments de couverture.
- En égout.
- En noue.

### Fonctions

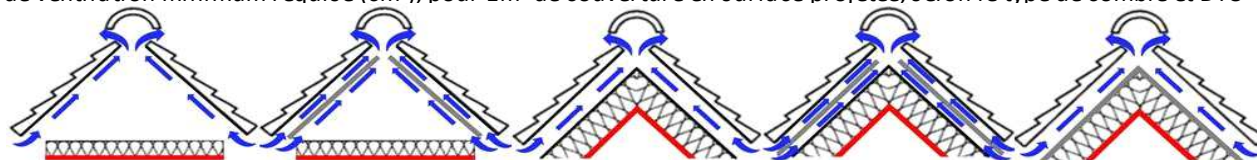
- Préserver la ventilation linéaire de la partie basse, issue de l'onde du matériau de couverture.
- Eviter l'intrusion de la petite animalerie dans le profil de l'onde.
- Eviter l'intrusion de feuilles mortes (en noue).

### Données techniques



Matériau	Polyéthylène traité anti UV	
Section de ventilation	Variable, selon le galbe du matériau de couverture protégé	
Longueur	1 mètre / 5 mètres pour le rouleau disponible seulement en 55 mm	
Hauteur des dents du peigne	55, 65, 85, 100 mm	
Espacements entre les dents	5 5 8 8 mm	
Fixation	5 trous de fixation par mètre	
Coloris	Rouge brique, marron, anthracite.	
Conditionnement	peigne 55 mm	300 pièces/carton - 12 cartons/palette - 20 rouleaux/carton-36 cartons/palette
	peigne 65/85 mm	150 pièces/carton - 12 cartons/palette
	peigne 100 mm	140 pièces/carton - 12 cartons/palette
Stockage	Dans un local abrité et tempéré (< +30°C), à l'abri d'une source de chaleur	

Section de ventilation minimum requise (cm<sup>2</sup>), pour 1m<sup>2</sup> de couverture en surface projetée, selon le type de comble et DTU



— Ecran sous-toiture      — Pare/Frein-vapeur      — Ventilation

DTU	égout	faîte	égout		faîte	égout	faîte	égout		faîte	égout	faîte
			sous écran	sur écran				sous écran	sur écran			
DTU 40.21	1,0	1,0	1,7	1,0	2,7	1,7	1,7	1,7	1,0	2,7	1,0	1,0
DTU 40.24	1,0	1,0	1,7	1,0	2,7	1,7	1,7	1,7	1,0	2,7	1,0	1,0

### Mise en œuvre

- Sur la planche ou le liteau d'égout.
- Les dents sont toujours tournées vers l'aval, elles ne doivent jamais dépasser du matériau de couverture qui les recouvre.
- Veillez à ce que la hauteur des dents soit supérieure de 1 cm à celle de l'onde pour obtenir l'efficacité recherchée.
- La fixation s'effectue au moyen de pointes tête large de diamètre 2,8 mm ou de vis de même diamètre sur le liteau ou la planche d'égout.



Ces données s'appuient sur l'état actuel de nos avancées techniques au moment de la rédaction et sont susceptibles d'évoluer. Se référer également à nos conditions générales de vente.