



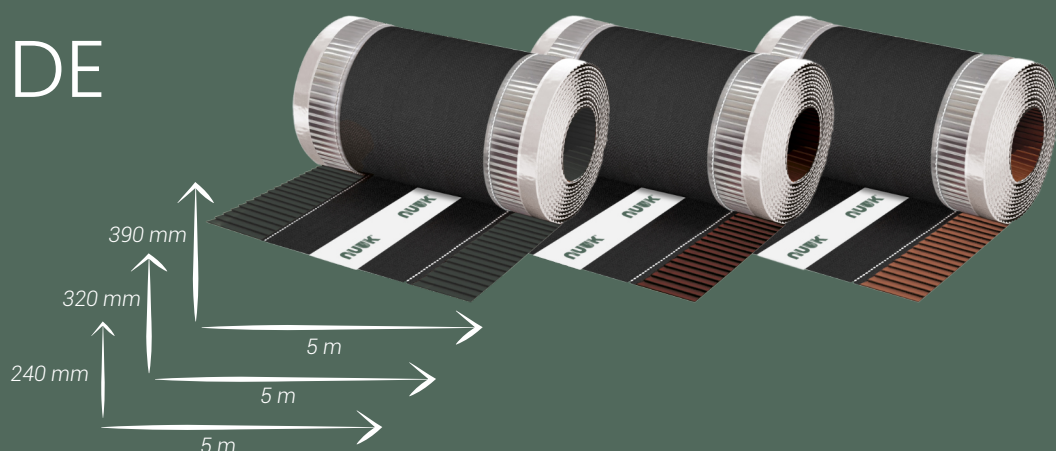
CIME nt CLOSOIR DE FAITAGE

BI-COMPOSANTS

NOIR 

ROUGE 

BRUN 



DESCRIPTION

- ▶ Onde spéciale permettant jusqu'à 60 % d'extensibilité de l'aluminium ou du stratifié,
- ▶ Excellente protection contre la pénétration de l'eau et de l'humidité sous la pente du toit,
- ▶ Très bonne circulation de l'air,
- ▶ Flexibilité exceptionnelle assurée par la conception du profilé laminé.

MODE D'EMPLOI

1. Déroulez le rouleau de bande sur la latte faitière,
2. Fixez la partie centrale avec des agrafes,
3. Retirez la pellicule de protection des bandes adhésives,
4. Adaptez les côtés plissés à la forme de la toiture

Doit être appliqué sur une surface sèche, dégraissée et sous une température extérieure comprise entre +5°C et +40°C.

CARACTÉRISTIQUE	RÉSULTAT
Matières	Fabriqué à partir d'une bande stratifiée peinte dans le cadre d'un processus métallurgique. Tissu non tissé en polypropylène.
Poids	Poids surfacique de 90 g/m ²
Type de ruban adhésif	Ruban de butyle Largeur : 30 mm Épaisseur : 2 mm
Résistance à la température	- 40°C / + 90°C
Taux de ventilation	150 cm ² /ml

