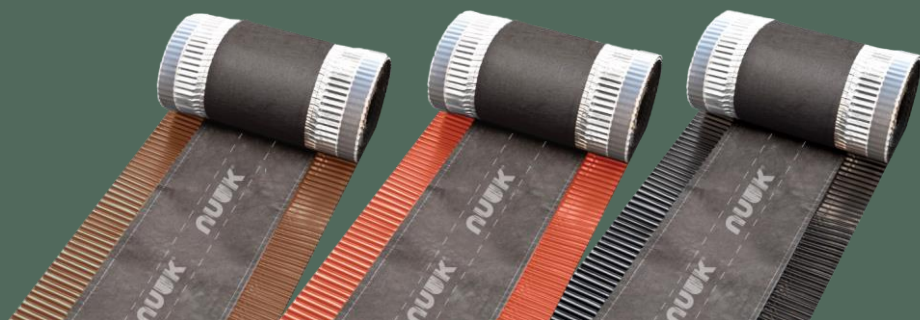
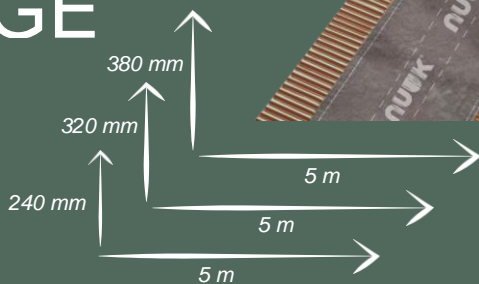




**PLANÈTE  
INNOVATION  
DURABILITÉ  
ENGAGEMENT**

**CIME nt  
CLOSOIR  
DE  
FAITAGE**

- NOIR
- ROUG
- E



CARACTÉRISTIQUE	RÉSULTAT
Matières	<p>Côtés : Deux bandes d'aluminium de 0,14 mm (EN AW-3005 PN-EN 573-1:1997) - ou de cuivre de 0,10 mm (Cu99,7G M2G par PN-77/H-82120)</p> <p>Milieu : tissu technique de diffusion (PP / PE)</p>
Raccordement	Couture et collage
Résistance aux UV	Oui
Perméabilité à l'air selon PN-EN ISO 9237:1998 pression 200 kPa	380 cm <sup>3</sup> /cm <sup>2</sup> /s
Perméabilité à la vapeur d'eau (Lyssy 23oC, RH 85%)	1400 g/m <sup>2</sup> x 24h ± 10%
Colle de fixation	Butyle : 2,5 cm de largeur 2 mm d'épaisseur