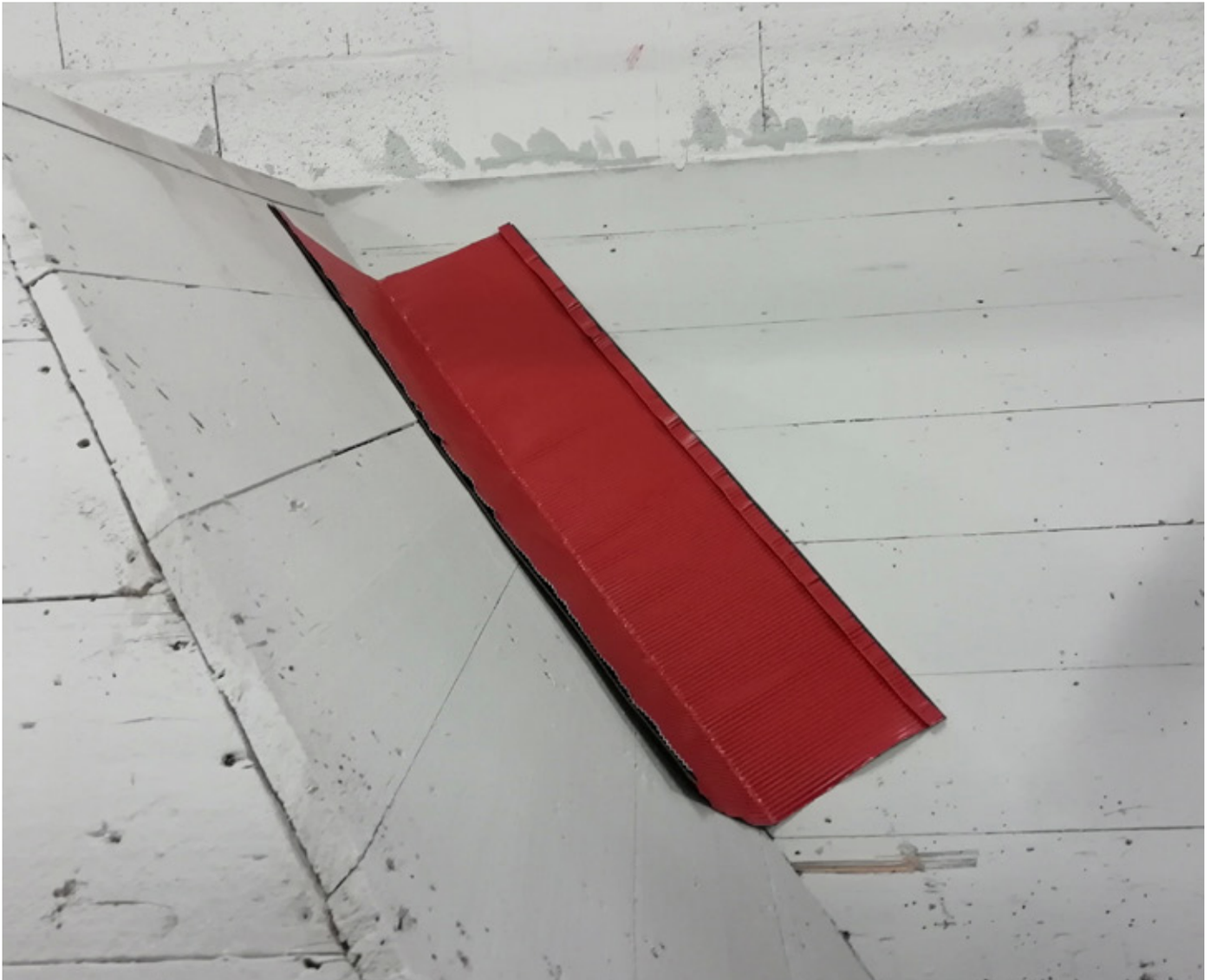


# WINCOUL

Bande aluminium pour noue en rouleau.



## POINTS FORTS

- Rouleau grande largeur
- Facilement malléable
- Empêche la pénétration d'eau, de poussières et de neige
- Alternative au zinc, plastique et plomb
- Pose sans outil
- Longue durée de vie

# WINCOUL

Bande aluminium pour noue en rouleau.

## DONNÉES TECHNIQUES

Matière	Aluminium
Épaisseur	0,8 mm
Largeur	600 mm
Longueur	10 m
Couleur	Terra cotta
Conditionnement	2 rlx / carton

## AVANTAGES

### Métal

- Haute résistance dans le temps
- Grande stabilité dimensionnelle

### Anti-condensation

- Sur contrelattes et avec pinces

### Facile à poser

- Facile à couper
- Pose à l'agrafe ou au clou



## POSE

- WINCOUL doit être supportée par un solivage jointif.
- En rive de noue, les tuiles sont tranchées biaisées parallèlement à l'axe de la noue de telle sorte que le recouvrement tuile sur bande de noue soit d'au moins 8 cm dans le cas des tuiles à emboîtement, à glissement ou canal et d'au moins 6 cm dans le cas de tuiles plates.
- La distance entre les rives de tuiles tranchées opposées doit être d'au moins 8 cm pour permettre l'entretien de la bande de noue.

## DOMAINE D'APPLICATION

- La bande de noue assure l'étanchéité à l'intersection de deux pans de toiture formant un angle rentrant. La noue canalise la pluie dans une gouttière.

## STOCKAGE

- Conserver à l'abri du froid et de la chaleur.

