



# Bande d'étanchéité ALTKA®



L'ALTKA est une bande d'étanchéité souple, solide et durable avec une adhérence exceptionnelle permettant les raccords des points singuliers du toit.

## Revêtement aluminium crêpé

Disponible en 2 largeurs (300 et 450 mm) et 2 coloris (Rouge et Ardoise)

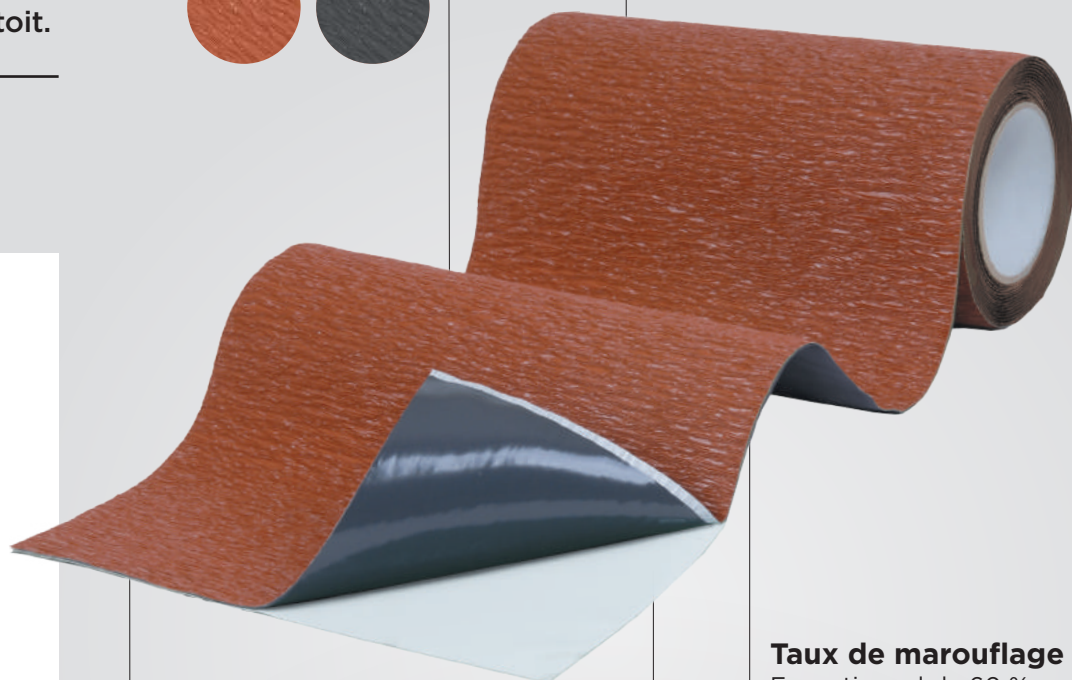


## Adhérence

Butyle de haute qualité sur toute la sous-face



- Mise en œuvre universelle entre tous types de tuiles et des points singuliers du toit.
- Résistance mécanique et durabilité du produit renforcée grâce à son revêtement en aluminium.
- Taux de marouflage de 60 % facilitant la pose.
- Adhérence exceptionnelle permettant une accroche sur toutes les surfaces y compris celles humides ou grasses.
- Produit prêt à l'emploi ne nécessitant pas d'outillage particulier.
- ALTKA® est disponible en 2 largeurs (300 et 450 mm) et 2 coloris (Rouge et Ardoise).
- Fonctions du produit garanties 10 ans.



## Résistant et durable

Grâce à son revêtement en aluminium

## Mise en œuvre

Facilitée grâce à 2 bandes polypropylène retirables

## Taux de marouflage

Exceptionnel de 60 % pour permettre une adaptation à tous les types de tuiles



## Mise en œuvre et pose

### Cas spécifique raccord mur latéral



1 - Après avoir positionné la tuile au plus près du mur, placer la bande ALTKA® de manière à conserver 9 cm par rapport au point le plus haut de la tuile tout en assurant un recouvrement de la garniture jusqu'au-delà du relief \* de la tuile entière.

\* exclusion DTU 40.211



2 - La bande ALTKA® est marouflée sur la tuile de manière à avoir une étanchéité optimale. La pose entre deux bandes s'effectue dans le sens de l'écoulement des eaux pluviales et avec un recouvrement d'au minima 5 cm.



3 - Afin d'assurer une finition et une étanchéité parfaite, une bande de solin joint mastic est positionnée sur l'ALTKA® de manière à la recouvrir de 3 cm. Percer la bande aux endroits souhaités pour la fixation.



4 - Utiliser des chevilles à frapper, adaptées au support et assurant une fixation étanche. Mettre en place un joint mastic dans le pli résistant aux UV.

## Références

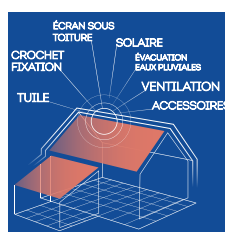
Désignation	Largeur	Longueur	Réf.	Coloris
ALKTA 300	300 mm	5 ml	ALKTA-300	<span style="color: red;">■</span> Rouge <span style="color: black;">■</span> Ardoise
ALKTA 450	450 mm	5 ml	ALKTA-450	

## Conditionnement

Produit	Carton	Rouleaux par carton	Palette	Rouleaux par palette
ALKTA 300	25 ml	5	700 ml	140
ALKTA 450	10 ml	2	400 ml	80



Retrouvez l'ensemble de nos solutions toiture sur notre site internet



**EDILIANS**

**Siège social**

65 Chemin du Moulin Carron  
BP 40021 - F 69571 DARDILLY  
Tél. : + 33 (0)4 72 52 02 72  
Fax : + 33 (0)4 72 17 08 54

[edilians.com](http://edilians.com)

hot.line@edilians.com **0 810 148 223** Service 0,06 € / min + prix appel

Contactez votre interlocuteur EDILIANS