

TECTYS

ÉTANCHÉITÉ



edilians.com

NOS SOLUTIONS



Toiture

Façade

Éco-habitat

NOUE AUTOPORTEUSE NOOK®

Autoportante et facile à mettre en œuvre, la NOOK canalise et reconduit au niveau de ce point singulier l'évacuation des eaux pluviales à l'égout. Sa conception conforme au DTU série 40 assure une étanchéité parfaite entre les éléments de couverture et le métal.

LES +
PRODUITS

- La première noue conforme aux DTU 40/21 et 40/211
- Autoportante : pose rapide sans fond de noue
- Fiable et étanche
- Matériaux résistants et durables: acier galvanisé Z275 qualité toiture et déclinaison zinc normé
- 4 métaux disponibles en 9 déclinaisons
- 2 développés : 40 et 50 cm
- Recouvrement de 15 cm, sans soudure permettant une parfaite étanchéité
- Percée avec trous oblongs acceptant les dilatations
- Fixation par vis ou pointe directement sur le liteau

RELEVÉ ET RETOUR

De respectivement 25 et 15 mm sécurisant l'étanchéité

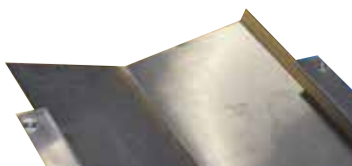


TROU DE PREFIXATION OBLON DE 10 X 4 MM

Permettant la fixation par vis ou pointe tout en acceptant les dilatations.

RECOUVREMENT

De 15 cm assurant un emboîtement parfait et étanche



ZONE D'ÉCOULEMENT



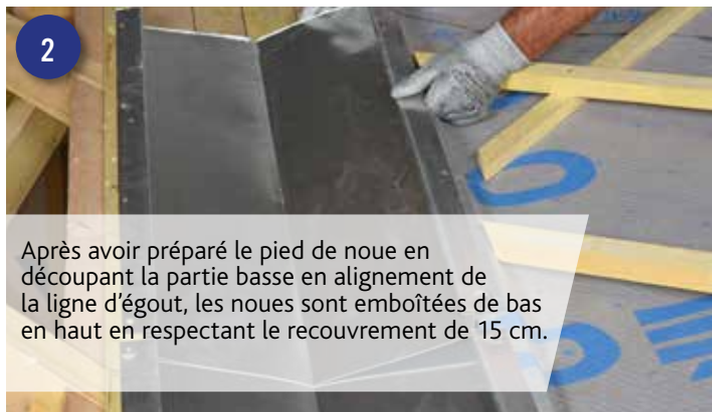
EDILIANS

MISE EN ŒUVRE ET POSE

CAS SPÉCIFIQUE D'UNE POSE AVEC FOND DE NOUE



1
Le litage ainsi que les liteaux filants sont réalisés conformément aux prescriptions DTU. L'emploi d'une fonçure est possible et devra dans le cas d'absence d'écran de sous toiture être mise en œuvre dans le plan des chevrons.



2
Après avoir préparé le pied de noue en découpant la partie basse en alignement de la ligne d'égout, les noues sont emboîtées de bas en haut en respectant le recouvrement de 15 cm.



3
La fixation s'effectue sur les liteaux filants dans les trous de fixation oblongs conçus à cet effet.



4
Avant d'être posées, les tuiles sont découpées parallèlement à l'axe de la noue. Elle doivent être fixées à leur support et respecter le recouvrement minimal prévu de leur DTU de référence.

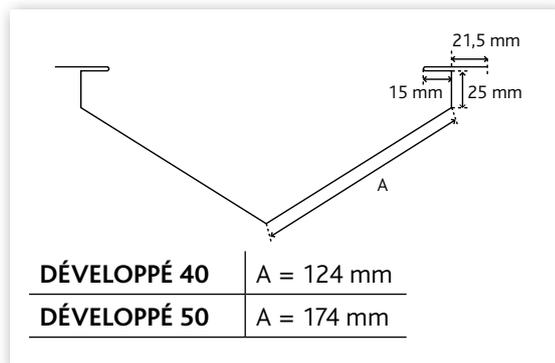
CODES ARTICLES

DÉVELOPPÉ 40 CM	DÉVELOPPÉ 50 CM	MÉTAUX
47800	47801	○ Natzinc
47802	47803	● Squalzinc
47804	47805	● Najazinc
47806	47807	○ Aluzinc
47808	47809	● Cuivre
47810	47811	● Acier laqué Rouge
47812	47813	● Acier laqué Sable
47814	47815	● Acier laqué Brun
47816	47817	● Acier laqué Ardoise

CONDITIONNEMENT

DÉVELOPPÉ	40 CM	50 CM
CONDITIONNEMENT BOTTE	20 ML	20 ML

DIMENSIONS



LONGUEUR UNITAIRE

2 ML

LES COLORIS

ZINC

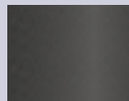
NATZINC



SQUALZINC



NAJAZINC



ALUZINC



CUIVRE



ACIER GALVANISÉ LAQUÉ

ROUGE



SABLE



BRUN



ARDOISE

