

## GAMME DE COLORIS

Pour pallier les légères différences de coloris inhérentes à la cuisson et à la matière première nous vous recommandons de panacher les produits. Pour confirmer votre choix notre service "Envoi échantillons" se tient à votre disposition.



NOUVEAU COLORIS

SARMENT

STE MADELEINE

### TUILE DE COURANT À TENONS

Réf. 456



VIEILLI  
(DESSUS ET DESSOUS)

En tuile de courant, nous conseillons l'utilisation de la tuile CANAL GIRONDE 50 À TENONS Poudenx (Réf. 456) coloris Vieilli.

Le rendu des coloris sur ces photos n'est pas contractuel et ne peut être complètement fidèle à la réalité.



Ce produit a été fabriqué selon une organisation certifiée conforme, par AFNOR certification, aux référentiels ISO 9001 pour la qualité, ISO 14001 pour l'environnement et ISO 50001 pour l'énergie.  
Toutes les tuiles EDILIANS Toiture sont conformes aux exigences de la norme NF EN 1304.  
Seuls les modèles de tuile identifiés par le logo NF, NFM ou NFFP sont conformes aux exigences du référentiel de la Marque NF Tuiles de Terre Cuite NF063. Les caractéristiques certifiées par la marque NF Tuile Terre Cuite sont l'aspect, les caractéristiques géométriques, la résistance à la rupture par flexion, l'imperméabilité (classe 1), la résistance au gel selon NF EN 539-2, la résistance au gel "climat de montagne" (uniquement pour les modèles identifiés par le logo NFM) l'aptitude à être utilisée sur des couvertures Faible pente (uniquement par le logo NF FP).  
www.marque-nf.com

## SERVICES EDILIANS

À vos côtés tout au long du projet



### Bureau d'études

Des experts réalisent vos projets les plus complexes et répondent à toutes vos questions.



### Service échantillons

La livraison d'échantillons en 72h pour vous aider à faire votre choix.

Contactez votre interlocuteur EDILIANS



### Hotline

Une équipe d'experts répond à toutes vos questions techniques.

hot.line@edilians.com

0 810 148 223 Service 0,06 € / min  
+ prix appel

### EDILIANS

Site industriel  
de St Geours d'Auribat  
251, route de Pontonx  
40380 ST-GEOURS-D'AURIBAT  
Tél : 05 58 98 49 00  
Fax : 05 58 98 96 85

edilians.com

# CANAL QUINTESCIA Poudenx

Réf. 413

# CANAL GIRONDE 50 À TENONS Poudenx

Réf. 456

DANS L'ESPRIT DES TUILES D'AUTREFOIS  
DES CHAIS BORDELAIS

Tuile canal



NOS SOLUTIONS TOITURE

edilians.com



S&P  
SÉLECTION  
PATRIMOINE

- Totalement adaptée à une large zone Aquitaine
- Alliance de poudrages et d'engobes aléatoires
- Nez destructuré
- Surface striée et irrégulière, produite de manière artisanale
- Compatible avec notre Tuile Photovoltaïque



EDILIANS

Façonnons un avenir durable

Cette documentation annule et remplace les précédentes éditions. Ce document a une valeur non contractuelle et est notamment susceptible d'être modifié à tout moment (voir les informations actualisées sur la fiche produit du site www.edilians.com). Les photographies correspondent à des suggestions de présentation et ont une valeur non contractuelle. Edilians S.A.S., capital de 161 227 700 €, RCS Lyon B 449 354 224, et siège social au 65, Chemin du Moulin Carron, 69570 Darilly, France. Réalisé par © 03-2022 CTOUTKOM pour la conception, création et mise en page, située Impasse de la Forge - 69400 Arnas. Imprimé par ID IMPRIMERIE DECOMBAT, située 25, rue Georges Charpak - Zone des Montels - 63118 Cebazat. / © 2022 Edilians. Tous autres droits réservés.

# CANAL QUINTESCIA Poudenx

Réf. 413

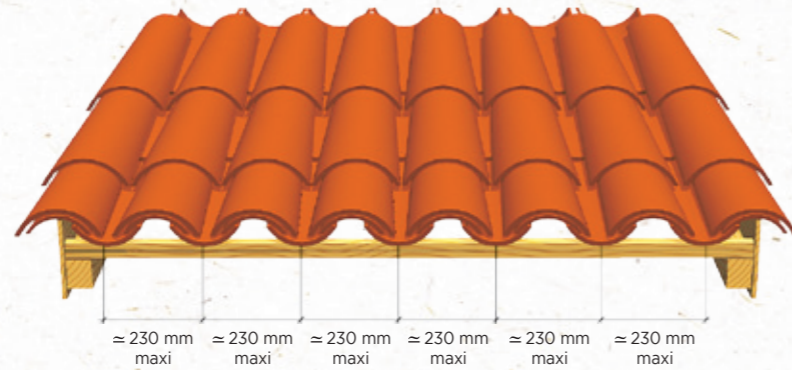
# CANAL GIRONDE 50 À TENONS Poudenx

Réf. 456

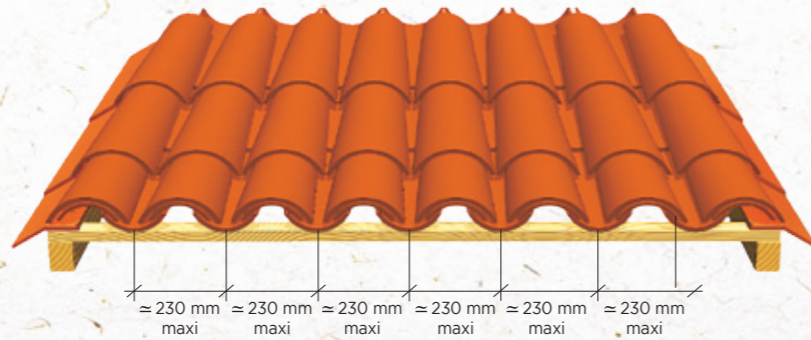
## Tuile canal

## COUPES TRANSVERSALES AU NIVEAU DU LITEAU

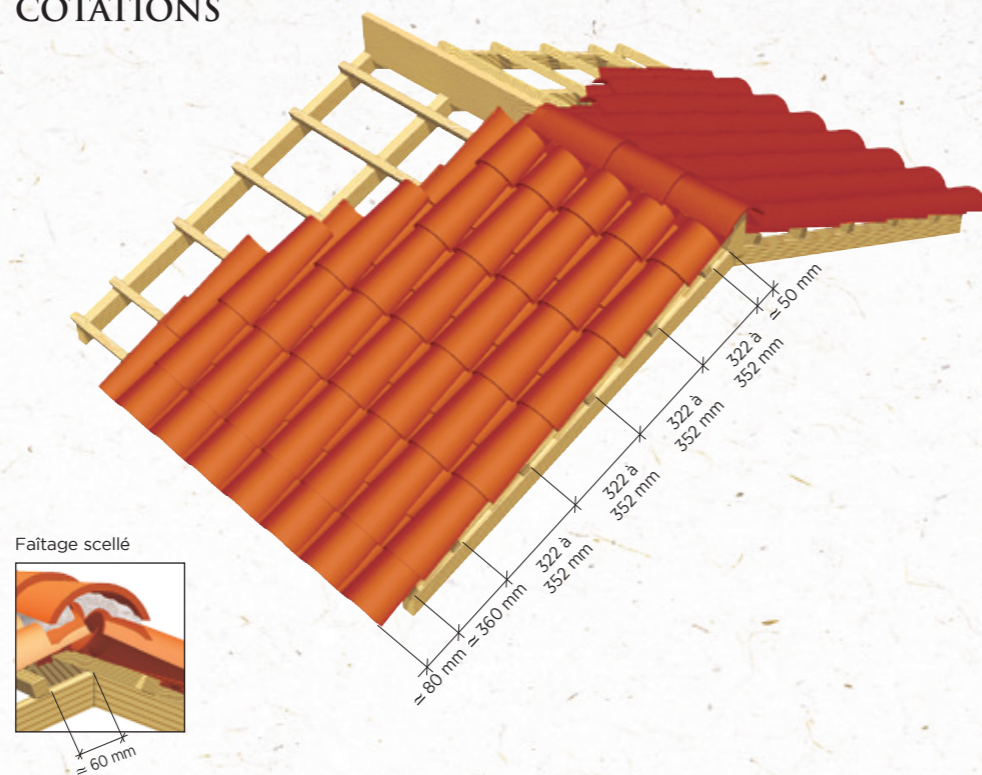
Pose avec planches de rive, sans rives



Pose sans planches de rive, avec Bardelis "S"



## COTATIONS



### Caractéristiques techniques

- Site de production :**  
St-Geours-d'Auribat
- Longueur hors tout :** ≈ 492 mm
- Largeur grand cornet :** ≈ 180 mm
- Largeur petit cornet :** ≈ 142 mm
- Largeur utile :**  
de 200 mm mini à 230 mm maxi
- Nb au m<sup>2</sup> :**
- R 140 mm au pureau : 352 mm ≈ 12,4
  - R 150 mm au pureau : 342 mm ≈ 12,7
  - R 160 mm au pureau : 332 mm ≈ 13,1
  - R 170 mm au pureau : 322 mm ≈ 13,5
- (Pour couvert seul. A multiplier par 2 pour couvert + courant).
- Pureau catalogue variable :**  
de 322 mm à 352 mm selon recouvrement
- MI de liteaux par m<sup>2</sup> de couverture :**
- R 140 mm au pureau : 352 mm = 2,83 ml
  - R 150 mm au pureau : 342 mm = 2,92 ml
  - R 160 mm au pureau : 332 mm = 3,01 ml
  - R 170 mm au pureau : 322 mm = 3,10 ml
- Poids unitaire :** ≈ 2,1 kg
- Quantité par palette :**  
Réf. 413 : 336 tuiles  
Réf. 456 : 384 tuiles
- DTU :** 40-22
- Classe de galbe :** G3\*

## TABLEAUX DES PENTES MINIMALES ADMISSIBLES (exprimé en % - extrait du DTU 40-22).

Important : au-delà de 12 ml de projection horizontale contacter notre Hot Line.

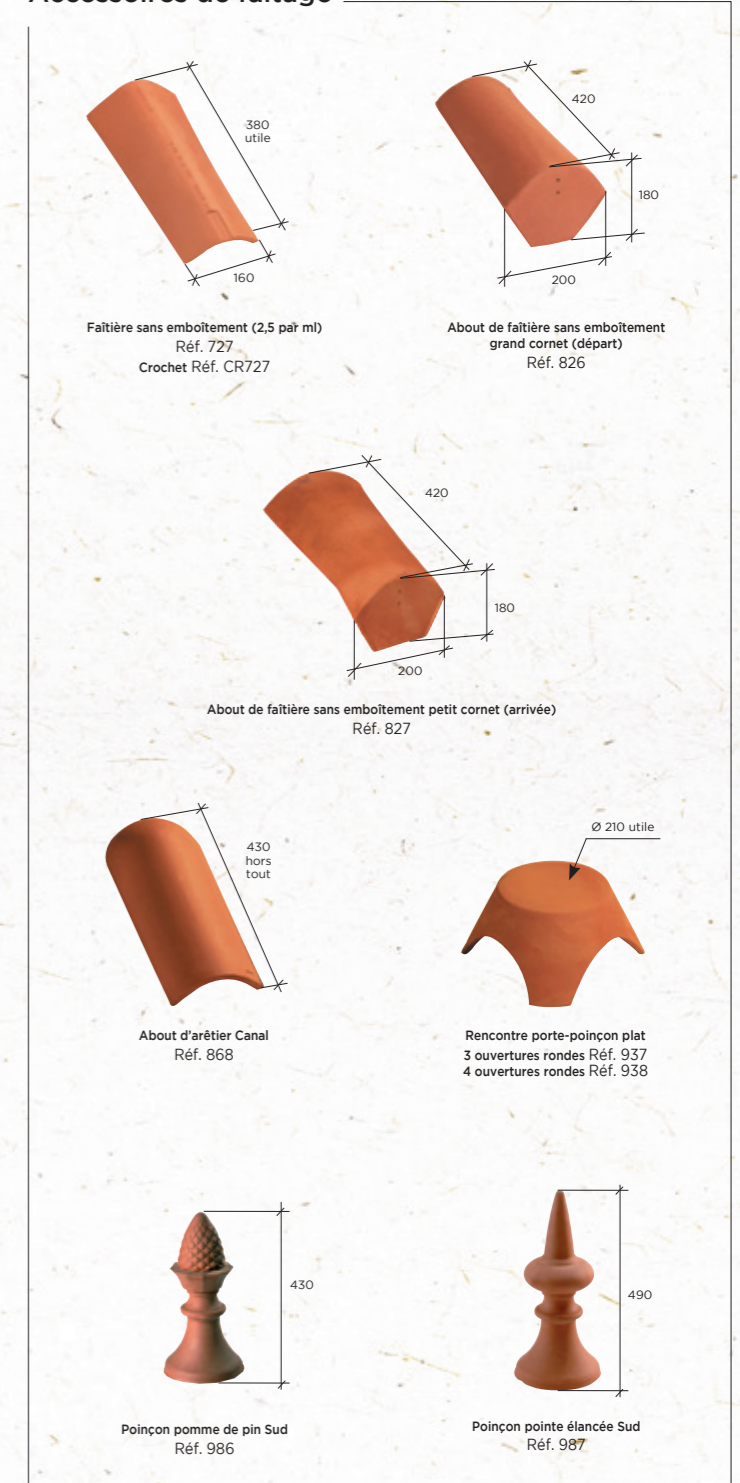
Sans écran	Zones géographiques d'application					
	Zone 1 < 200 m		Zone 2 entre 200 m et 500 m		Zone 3 > 500 m	
Sites	Pente	Recouvrement	Pente	Recouvrement	Pente	Recouvrement
Protégé	24%	140 mm	27%	150 mm	30%	150 mm
Normal	27%	150 mm	30%	160 mm	33%	160 mm
Exposé	30%	160 mm	33%	170 mm	35%	170 mm

## TUILES COMPLÉMENTAIRES

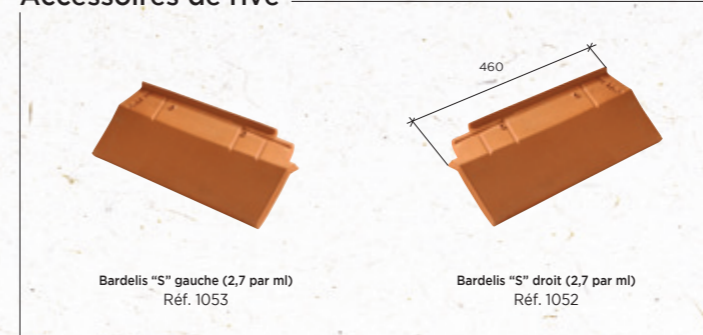
### Accessoires de plain pan



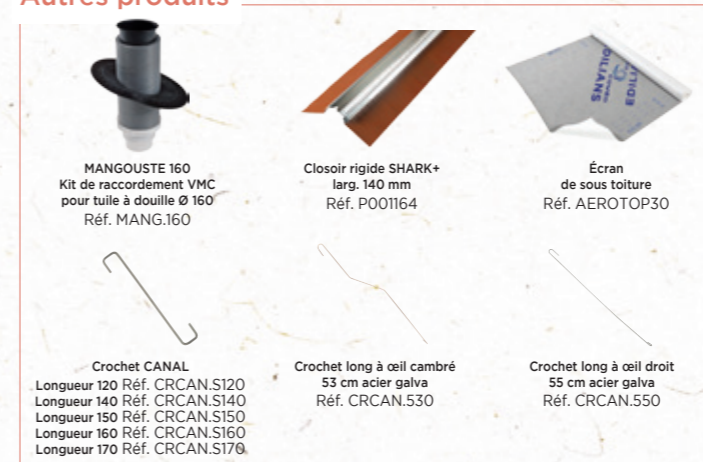
### Accessoires de faîtage



### Accessoires de rive



### Autres produits



(1) VMC : perte de charge inférieure à 25 Pa pour un débit d'extraction aéraulique de 200 m<sup>3</sup>/h, conforme aux prescriptions du DTU 68.3 et CPT 3615.  
\* La classe de galbe de la tuile nécessite de choisir un cloisir ventilé adapté avec la forme de celle-ci, selon le référentiel de certification QB "cloisirs ventilés".  
Pour les compatibilités de coloris par accessoire, merci de consulter notre site internet.