

## 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.



SARMENT



STE MADELEINE

## TUILE DE COURANT À TENONS

Réf. 456



ROUGE

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



La REP PMCB renforce l'engagement d'EDILIANS envers l'environnement et la durabilité, notamment en favorisant une construction plus responsable. En valorisant les matériaux en fin de vie, nous contribuons à un cycle vertueux et durable. Une démarche qui confirme notre volonté d'allier performance, innovation et respect de l'environnement. Scannez le QR code pour retrouver toutes nos informations.

EDILIANS  
Site industriel  
de St Geours d'Auribat  
251, route de Pontoux  
40380 St-Geours-d'Auribat  
Tél : 05 58 98 49 00

edilians.com

# CANAL QUINTESCIA Poudenx

Réf. 413

# CANAL GIRONDE 50 À TENONS Poudenx

Réf. 456

## PRÉSERVER L'ESSENCE DE L'ANCIEN

Tuile canal



SÉLECTION  
PATRIMOINE



- Respectueuse de la tradition architecturale Aquitaine
- Alliance de poudrages et d'engobes aléatoires
- Nez déstructuré
- Surface striée et irrégulière
- Des coloris subtils et complexes



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 Dardilly, France. Conception et réalisation : © mars 2026 www.easy.com.fr / © 2026 Edilians. Tous autres droits réservés.

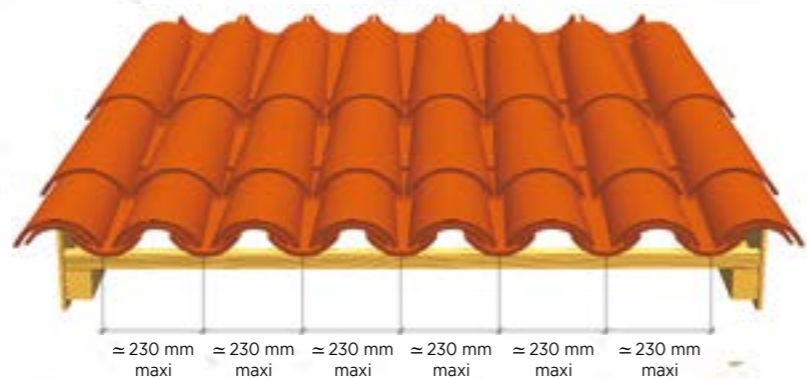
Tuile canal

**Caractéristiques techniques**

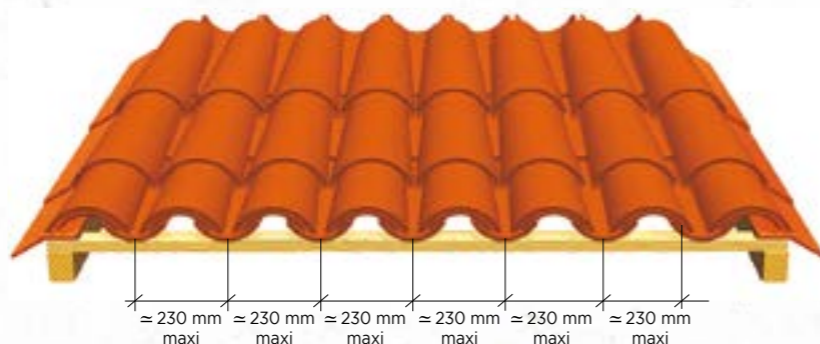
- Site de production :**  
St Geours d'Auribat
- Longueur hors tout :**  
= 492 mm
- Largeur grand cornet :**  
= 180 mm
- Largeur petit cornet :**  
= 142 mm
- Largeur hors tout :**  
= 180 mm
- Largeur utile :**  
De 200 mm mini à 230 mm maxi
- Nb au m<sup>2</sup> :**  
de 12,4 à 13,5 selon recouvrement  
(Pour couvert seul. A multiplier par 2 pour couvert + courant)
- Pureau :**  
de 322 mm à 352 mm
- Ml de liteaux par m<sup>2</sup> de couverture :**  
Au pureau mini de 322 mm : 3,10 ml  
Au pureau moyen de 337 mm : 2,96 ml  
Au pureau maxi de 352 mm : 2,83 ml
- Poids unitaire :**  
= 2,1 kg
- Poids au m<sup>2</sup> :**  
= De 26,1 à 28,4 kg selon recouvrement
- Quantité par palette :**  
**Réf. 413 :** 336 tuiles  
**Réf. 456 :** 384 tuiles
- DTU :** 40-22
- Classe de galbe :**  
G3\*

**COUPES TRANSVERSALES AU NIVEAU DU LITEAU**

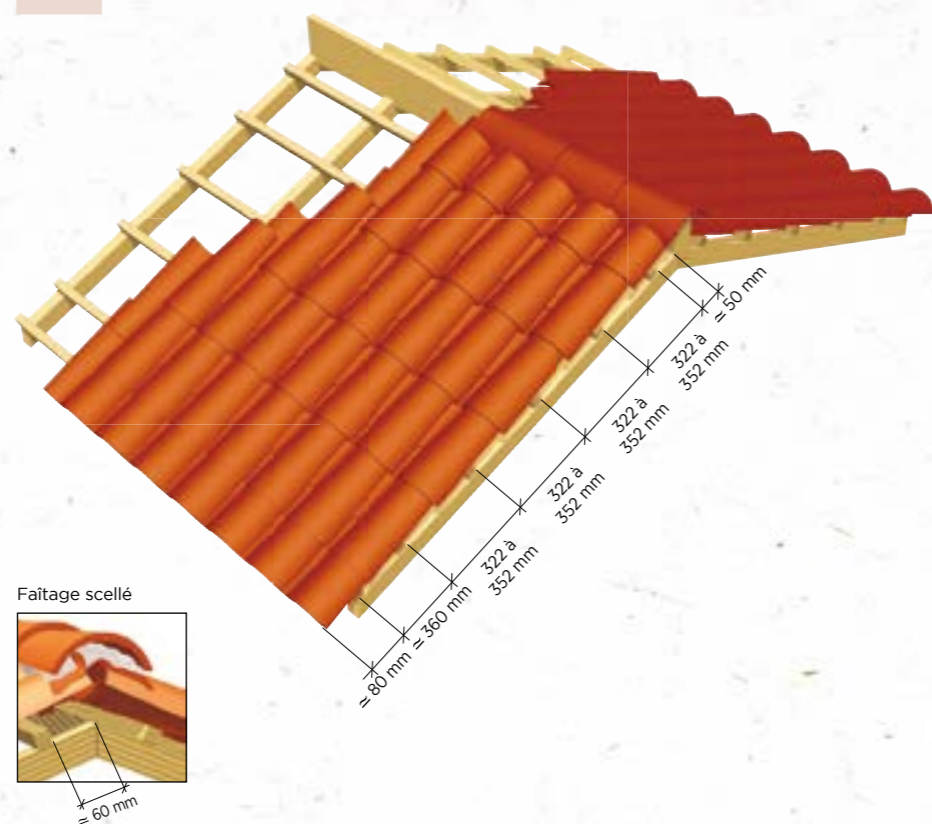
**Pose avec planches de rive, sans rives**



**Pose sans planches de rive, avec Bardelis "S"**



**COTATIONS**

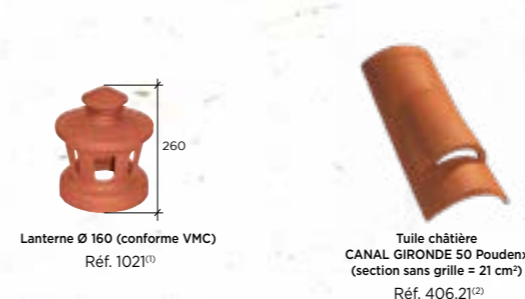


**TABLEAUX DES PENTES MINIMALES ADMISSIBLES** (exprimé en % - extrait du DTU 40-22).  
Important : au-delà de 12 ml de projection horizontale contacter notre Hot Line.

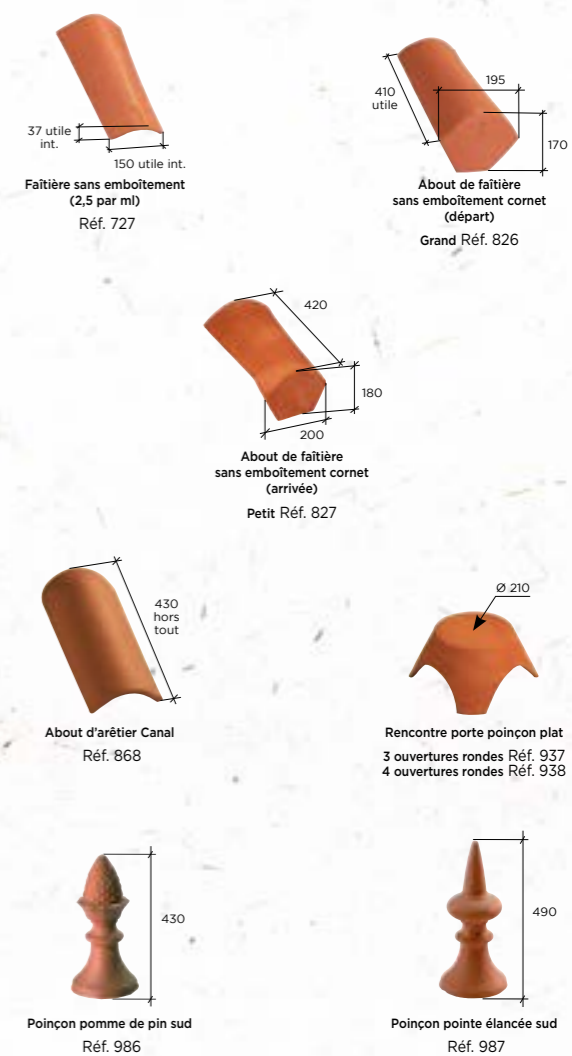
Sans écran	Zones géographiques d'application					
	Zone 1 < 200 m		Zone 2 entre 200 m et 500 m		Zone 3 > 500 m	
Sites	Pente	Recouvrement	Pente	Recouvrement	Pente	Recouvrement
Protégé	24%	140 mm	27%	150 mm	30%	150 mm
Normal	27%	150 mm	30%	160 mm	33%	160 mm
Exposé	30%	160 mm	33%	170 mm	35%	170 mm

**TUILES COMPLÉMENTAIRES**

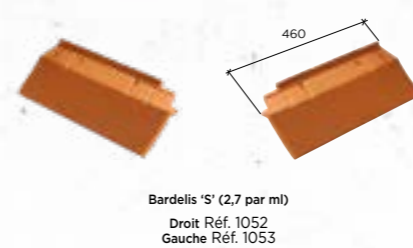
**Accessoires de plain pan**



**Accessoires de faitage**



**Accessoires de rive**



**Composants additionnels**

Tous nos composants (sauf tuile en verre et isolation) sont stockés sur notre site de La Talaudière.



(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.  
(2) Longueur 50 cm : prévoir une découpe d'ajustement.

\* La classe de galbe de la tuile nécessite de choisir un closoir ventilé adapté avec la forme de celle-ci, selon le référentiel de certification QB «closoirs ventilés». Pour les compatibilités de coloris par accessoire, merci de consulter notre site internet.