

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.



SAINTONGE

TUILE DE COURANT À TENONS

Réf. 459



ROUGE

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.



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 GIRONDE À BLOCAGE Poudenx

Réf. 409

CANAL GIRONDE À BLOCAGE À TENONS Poudenx

Réf. 459

TRADITION, ESTHÉTISME ET TECHNIQUE

Tuile canal



NOS SOLUTIONS TOITURE

edilians.com



- Système de blocage exclusif totalement invisible
- Tuiles Canal à tenons Gironde à Blocage auto-stabilisante
- Pose sur liteau ou volige autorisée
- 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 Dardilly, France. Réalisé par © 11-2021 C'TOUTKOM 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 Edilians. Tous autres droits réservés.

CANAL GIRONDE À BLOCAGE Poudenx

Réf. 409

CANAL GIRONDE À BLOCAGE À TENONS Poudenx

Réf. 459

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 utile :
de 200 mm mini à 230 mm maxi

Nb au m² :
R 150 mm au pureau : 342 mm ≈ 12,7
(Pour couvert seul. A multiplier par 2 pour couvert + courant).

Pureau catalogue :
≈ 342 mm

MI de liteaux par m² de couverture :
R 150 mm au pureau : 342 mm = 2,92 ml

Poids unitaire :
≈ 2,1 kg

Quantité par palette :
Réf. 409 : 336 tuiles
Réf. 459 : 384 tuiles

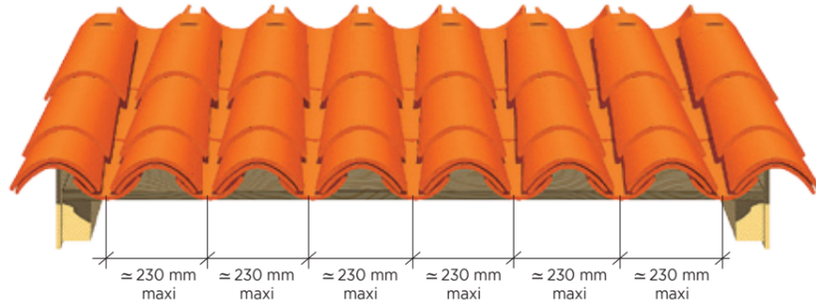
DTU : 40-22

Classe de galbe :
G3*

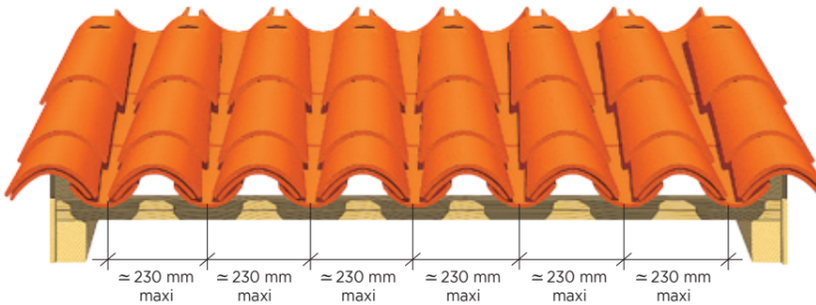


COUPES TRANSVERSALES AU NIVEAU DU LITEAU

Pose avec planches de rive, sans rives individuelles
Pose sur support continu**

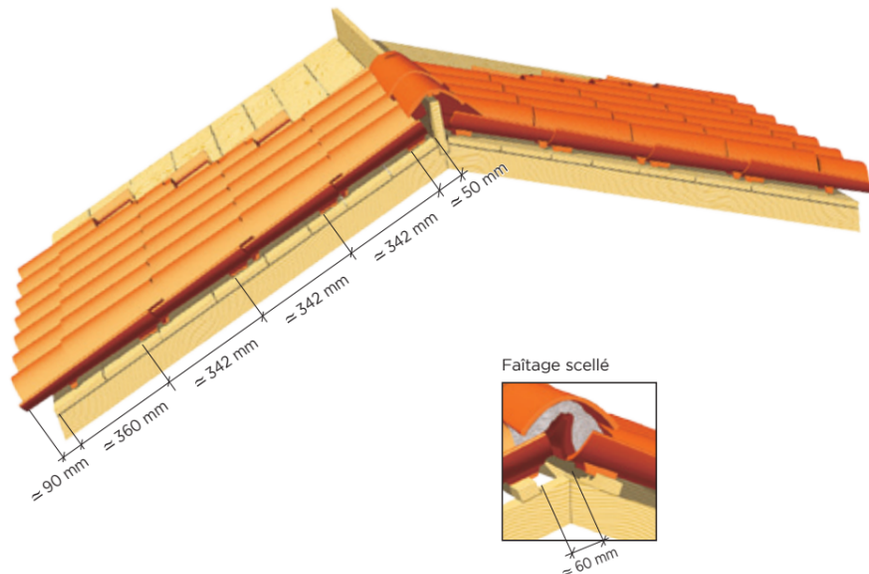


Pose sur liteaux

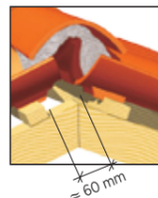


COTATIONS

Pose sur liteaux ou sur support continu



Faitage scellé



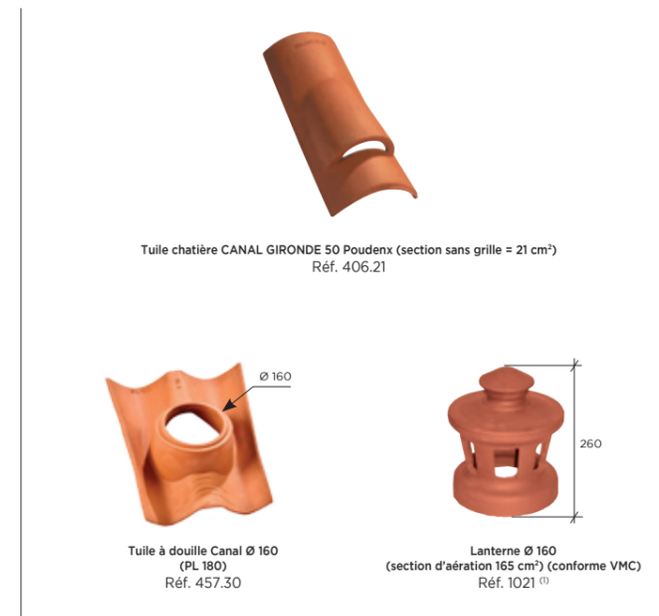
TABLEAUX DES PENTES MINIMALES ADMISSIBLES (exprimé en % - extrait du DTU 40-22).

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

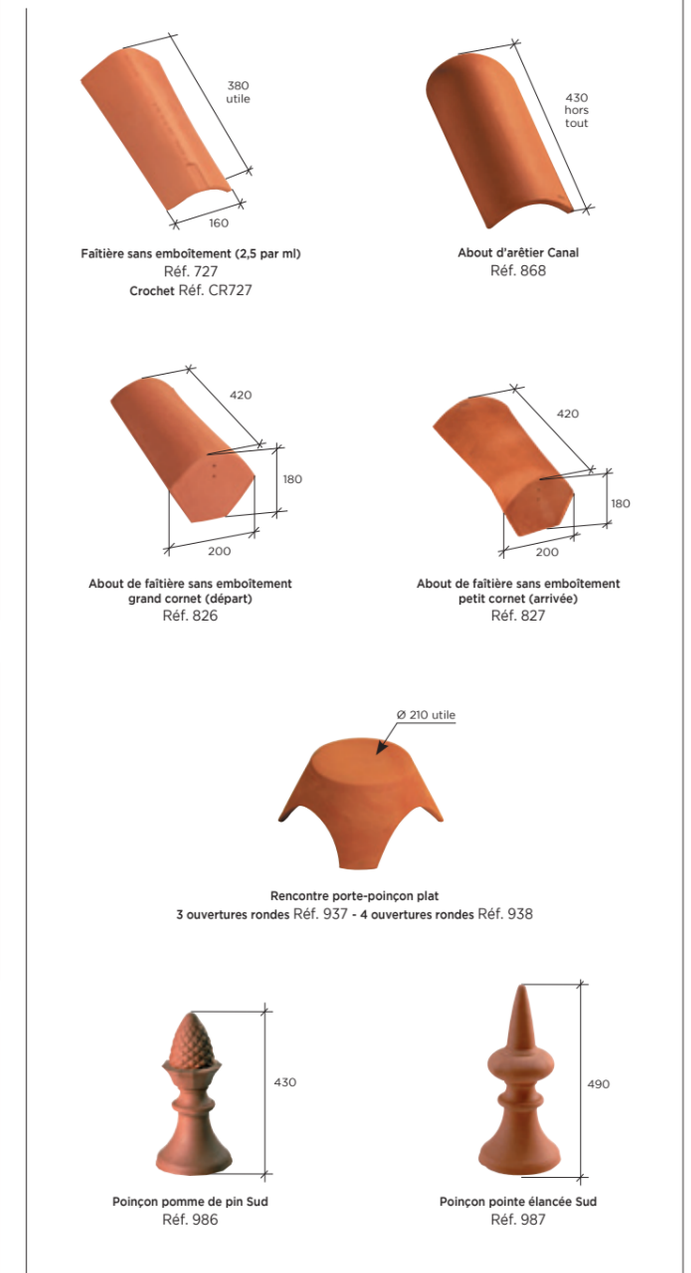
Sans écran	Zones géographiques d'application		
Sites	Zone 1 < 200 m	Zone 2 entre 200 m et 500 m	Zone 3 > 500 m
	Pente	Pente	Pente
Protégé	24%	27%	30%
Normal	27%	30%	33%
Exposé	30%	33%	35%

TUILES COMPLÉMENTAIRES

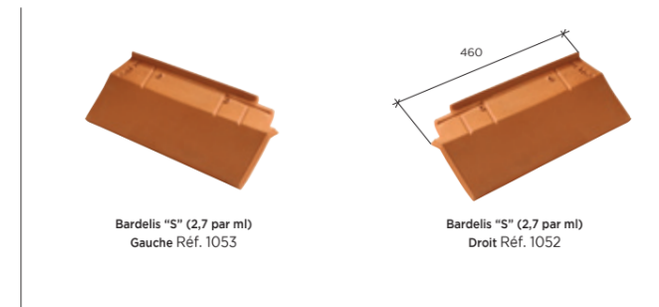
Accessoires de plain pan



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 m³/h, conforme aux prescriptions du DTU 68.3 et CPT 3615.
(2) Pose limitée à 3 unités et 2 rangs successifs.

* 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".

** Mise en œuvre des tuiles CANAL GIRONDE À BLOCAGE et CANAL GIRONDE À BLOCAGE à tenons sur support continu. Le support continu peut être en bois massif (planches, voliges, frises...), panneaux contreplaqués, panneaux de particules, supports en maçonnerie. Se reporter au DTU 40.22 (art. 2.2).

Pour les compatibilités de coloris par accessoire, merci de consulter notre site internet.

LES
+
PRODUIT

POUR LES ARCHITECTES

CCTP disponibles en téléchargement sur la Fiche Produit du site www.edilians.com