

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. Le rendu des coloris sur ces photos n'est pas contractuel et ne peut être complètement fidèle à la réalité. Pour confirmer votre choix notre service «Envoi échantillons» se tient à votre disposition.

Tuiles de Couvert



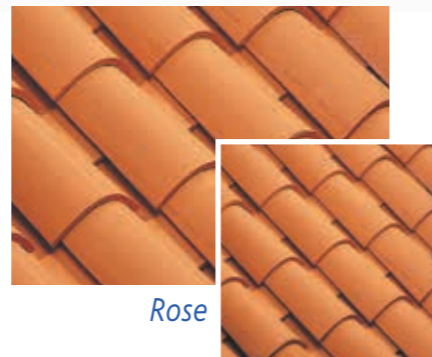
Saintonge



Rouge



Paysage



Rose

Tuiles de Courant à tenons



Rouge

Vieilli
(dessus et dessous)

Tuile Canal

CANAL CHARENTAISE Poudenx

CANAL CHARENTAISE Poudenx À TENONS



Coloris Paysage

**Elégance
et robustesse.**

- Qualité des argiles
- Intégration parfaite en neuf comme en rénovation
- Respect des habitudes architecturales



Réf.405

Réf.455



BVCert. 6022823



Garantie
30 ans



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

www.imerys-toiture.com

Toutes les tuiles IMERYS Toiture sont conformes aux exigences de la norme NF EN 1304.
Seuls les modèles de tuile identifiés par le logo NF ou le logo NFM sont conformes aux exigences du référentiel de la marque NF Tuiles de Terre Cuite NF063. Depuis le 1er juillet 2010, l'ensemble des produits de notre gamme est conforme à la résistance au gel méthode E 150 cycles. 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 la NF EN 539-2 et la résistance au gel «climat de montagne» (uniquement pour les modèles identifiés par le logo NFM).
www.marque-nf.com



Garantie
30 ans

Ce produit a été fabriqué selon une organisation qualité certifiée conforme par l'AFNOR Certification à la norme ISO 9001 et ISO 14001 pour l'environnement.



04 27 85 11 71

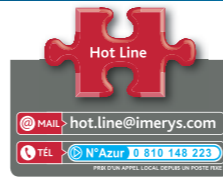
Cette documentation annule et remplace les précédentes éditions. C'est un document non contractuel susceptible d'être modifié à tout moment, voir les dernières informations actualisées sur la fiche produit du site www.imerys-toiture.com
DOS 4671 - MAJ 03-2015 - IMERYS TC - ISSN en cours - RCS Lyon B449 354 224 - Réalisation : Signé PGD - Crédits Photos IMERYS TC



NOUS INNOVONS POUR L'HABITAT DURABLE



Vous avez besoin
 d'un quantitatif ?
 D'une validation
 technique?



Largeur grand cornet	Largeur petit cornet	Longueur hors tout	Poids unitaire	Nombre au m²	DTU	Site de production
Ref.405 ≈ 180 mm	≈ 142 mm	≈ 400 mm	≈ 1,6 kg	de 16,7 à 18,9 (selon recouvrement)	40-22	S^tGeours d'Auribat
Tuile de couvant à tenons Ref.455 ≈ 180 mm	≈ 142 mm	≈ 400 mm	≈ 1,7 kg	de 16,7 à 18,9 (selon recouvrement)	40-22	S^tGeours d'Auribat

Caractéristiques techniques

TUILES DE COUVERT

Longueur hors tout : ≈ 400 mm
 Largeur petit cornet : ≈ 142 mm
 Largeur grand cornet : ≈ 180 mm
 Poids unitaire : ≈ 1,6 kg
 Quantité par palette : 480 tuiles

TUILES DE COURANT A TENONS

Longueur hors tout : ≈ 400 mm
 Largeur grand cornet : ≈ 180 mm
 Largeur petit cornet : ≈ 142 mm
 Poids unitaire : ≈ 1,7 kg
 Quantité par palette : 320 tuiles

Largeur utile de 200 mm mini à 230 mm maxi

Nombre au m²

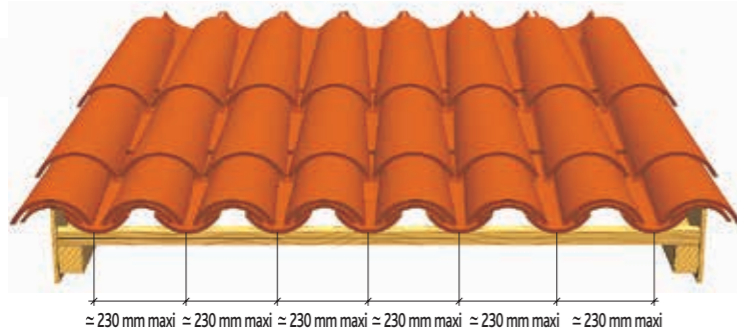
(pour couvert seul. A multiplier par 2 pour couvert + courant) :
 au pureau de 230 mm (recouvr. = 170 mm) : ≈ 18,9 tuiles / m²
 au pureau de 240 mm (recouvr. = 160 mm) : ≈ 18,1 tuiles / m²
 au pureau de 250 mm (recouvr. = 150 mm) : ≈ 17,4 tuiles / m²
 au pureau de 260 mm (recouvr. = 140 mm) : ≈ 16,7 tuiles / m²

Ml de liteaux par m² de couverture :

R= 140 mm au pureau : 260 mm = 3,85 ml
 R= 150 mm au pureau : 250 mm = 4,00 ml
 R= 160 mm au pureau : 240 mm = 4,17 ml
 R= 170 mm au pureau : 230 mm = 4,35 ml

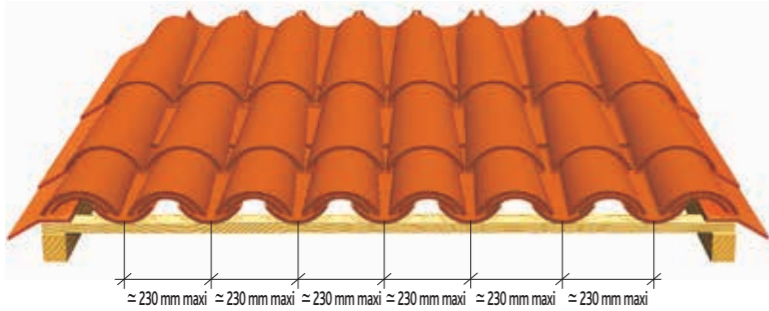
Coupes transversales au niveau du liteau

Pose avec planches de rive, sans rive



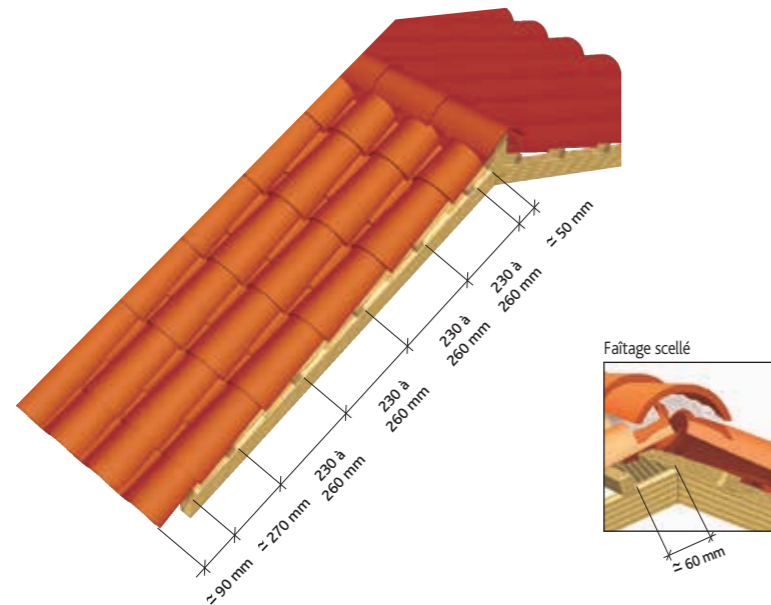
≈ 230 mm maxi ≈ 230 mm maxi ≈ 230 mm maxi ≈ 230 mm maxi ≈ 230 mm maxi ≈ 230 mm maxi

Pose sans planches de rive, avec Bardelis "S"

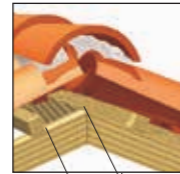


≈ 230 mm maxi ≈ 230 mm maxi ≈ 230 mm maxi ≈ 230 mm maxi ≈ 230 mm maxi ≈ 230 mm maxi

Cotations

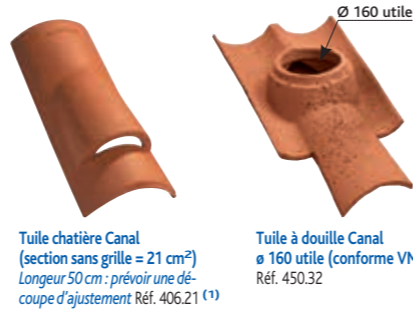


Faîtage scellé



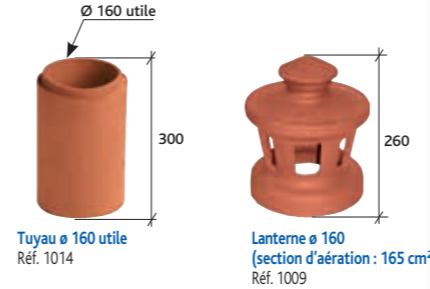
Tuiles complémentaires

Accessoires de plain pan



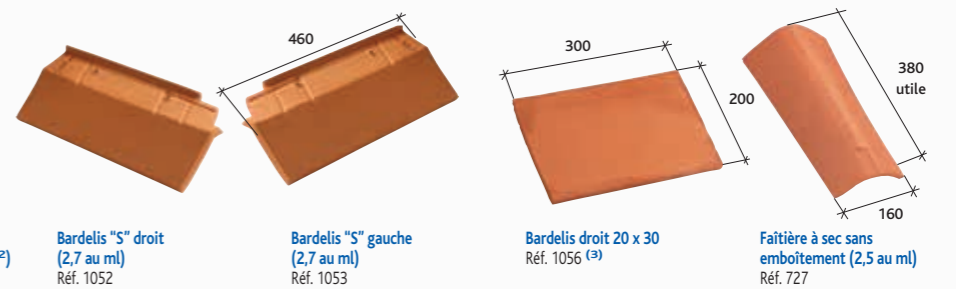
Tuile chatière Canal (section sans grille = 21 cm²) Longueur 50 cm : prévoir une découpe d'ajustement Réf. 406.21 (1)

Tuile à douille Canal Ø 160 utile (conforme VMC) Réf. 450.32



Lanterne Ø 160 (section d'aération : 165 cm²) Réf. 1009

Accessoires de rive



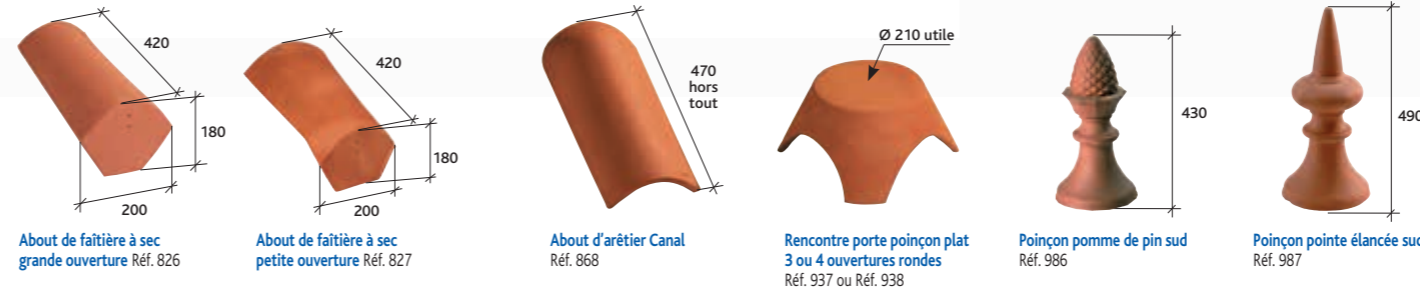
Bardelis "S" droit (2,7 au ml) Réf. 1052

Bardelis "S" gauche (2,7 au ml) Réf. 1053

Bardelis droit 20 x 30 Réf. 1056 (3)

Faîtière à sec sans emboîtement (2,5 au ml) Réf. 727

Accessoires de faîtage



About de faîtière à sec grande ouverture Réf. 826

About de faîtière à sec petite ouverture Réf. 827

About d'arrêt Canal Réf. 868

Rencontre porte poinçon plat 3 ou 4 ouvertures rondes Réf. 937 ou Réf. 938

Poinçon pomme de pin sud Réf. 986

Poinçon pointe élancée sud Réf. 987

Accessoires fonctionnels



Génoise Canal 30 Réf. 2524

Génoise Canal 40 Réf. 2525

Parfeuille Lisse Réf. PARF 01

Parfeuille Rustique Réf. PARF 02

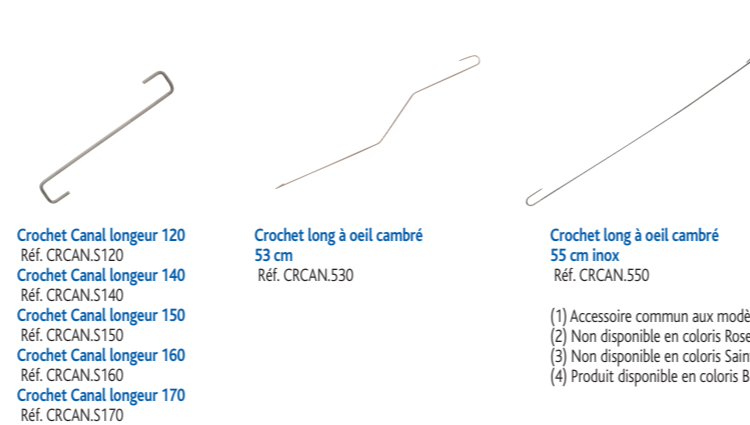
Nez de Marche Lisse Réf. NZM 01

Nez de Marche Patrimoine Réf. NZM 02

Nez de Marche Lisse en L Réf. NZM 03

Châssis aluminium universel pour tuiles fortement galbées et canal (double vitrage) Réf. CHFOGCAN (4)

Accessoires fonctionnels



Crochet Canal longueur 120 Réf. CRCAN.S120
 Crochet Canal longueur 140 Réf. CRCAN.S140
 Crochet Canal longueur 150 Réf. CRCAN.S150
 Crochet Canal longueur 160 Réf. CRCAN.S160
 Crochet Canal longueur 170 Réf. CRCAN.S170

Crochet long à oeil cambré 53 cm Réf. CRCAN.530

Crochet long à oeil cambré 55 cm inox Réf. CRCAN.550

Tuile à énergie solaire



Tuile photovoltaïque
 Contacter notre Hotline technique pour avoir l'offre technique la plus adaptée à votre projet.
 N° Azur 0 810 148 223

(1) Accessoire commun aux modèles Canal Charentaise Poudenx, Canal 50 Gironde Poudenx et Canal Quintescia
 (2) Non disponible en coloris Rose et Saintonge
 (3) Non disponible en coloris Saintonge
 (4) Produit disponible en coloris Brun