

TUILE À EMBOÎTEMENT
GRAND MOULE FORTEMENT GALBÉE

CANAL S

Réf. 112

ELLE DONNE UNE
NOUVELLE DIMENSION
À VOTRE TOIT.

- *Qualité des argiles*
- *Esthétique Canal incomparable*
- *Facilité de mise en place*
- *Rapport Qualité/Prix*

TUILE
BARDAGE
SOLAIRE
SERVICES
ACCESSOIRES
FONCTIONNELS
PERFORMANCE
DU BÂTI

PRODUIT
NATUREL
SANS SILICONE



BVCert. 6022823

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, 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

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

 **IMERYS**
Toiture

Tout commence
par un autre regard

TUILE À EMBOÏEMENT GRAND MOULE FORTEMENT GALBÉE

CANAL S

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Ml de liteaux par m² de couverture :

- Pureau mini de 369 mm = 2,71 ml
- Pureau moyen de 375 mm = 2,67 ml
- Pureau maxi de 381 mm = 2,62 ml

Nb au m²: de 11,1 à 11,8 selon recouvrement

Poids au m² : ≈ 51,20 kg (11,5 tuiles/m²)

Pureau catalogue : ≈ 375 mm ± 6 mm

Largeur utile : de 233 mm ± 4 mm

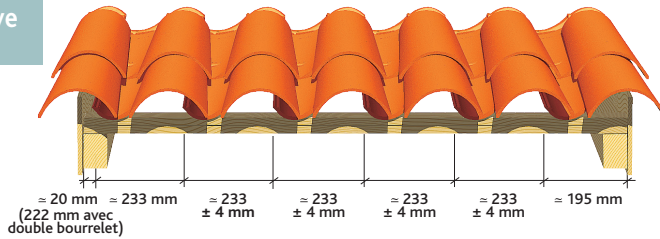
Quantité par palette : 200 tuiles

Pose à joints droits

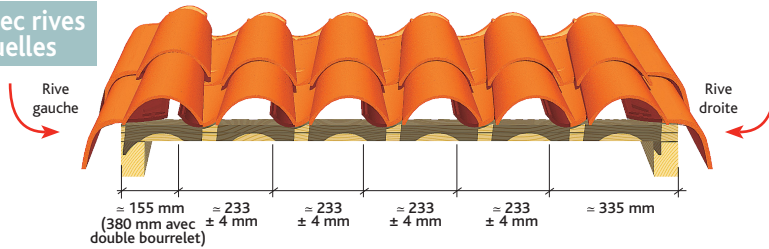
Classe de galbe : G3*

COUPES TRANSVERSALES AU NIVEAU DU LITEAU

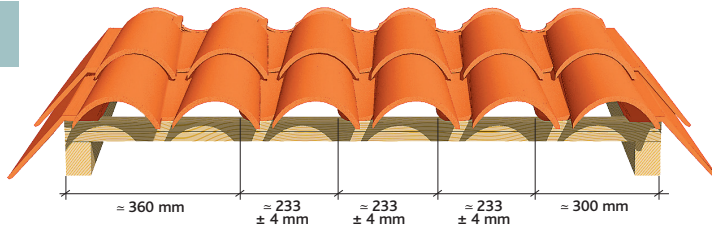
Pose sans rive individuelle



Pose avec rives individuelles



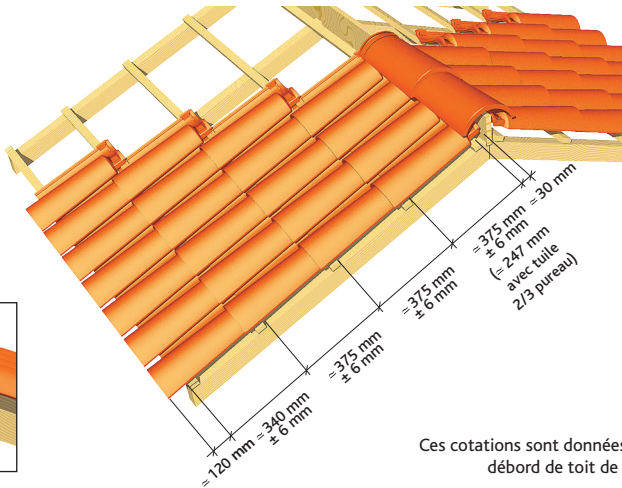
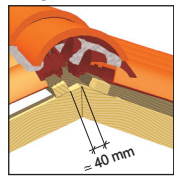
Pose avec Bardelis S



COTATIONS

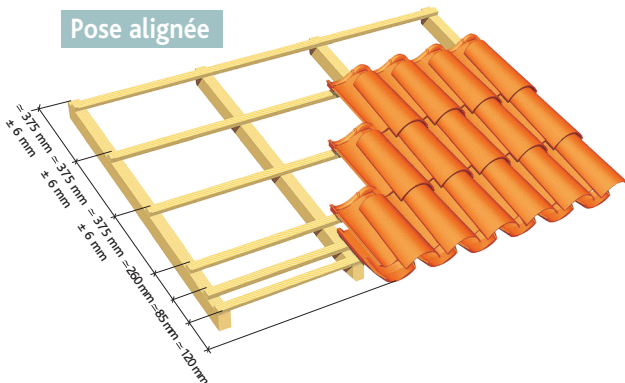
Utilisation conseillée d'un chéneau de 330 mm

Faîtage scellé

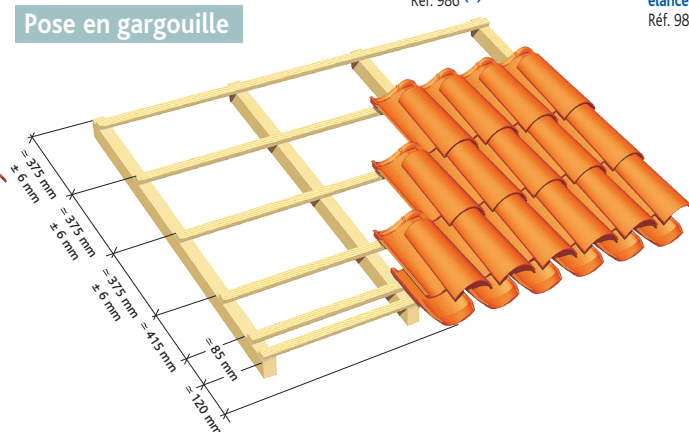


Ces cotations sont données pour un débord de toit de 120 mm.

Pose alignée

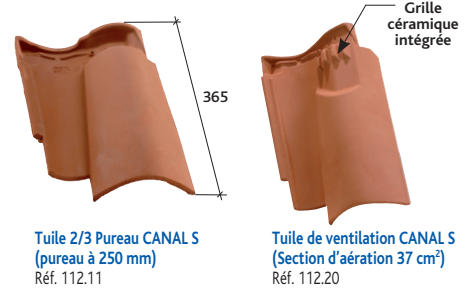


Pose en gargouille

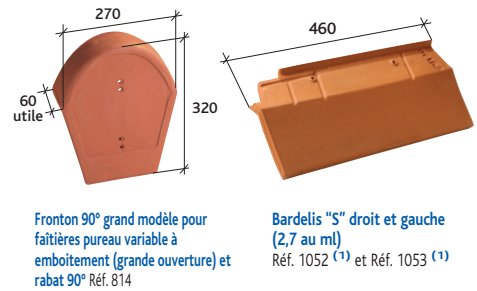


TUILES COMPLÉMENTAIRES

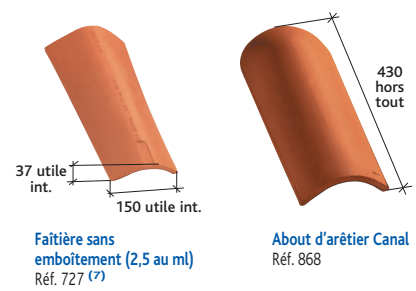
Accessoires de plain pan



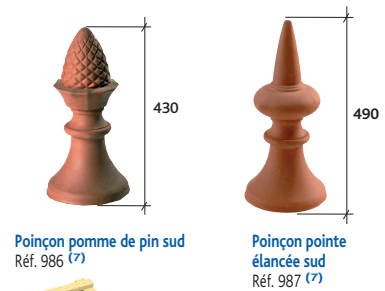
Accessoires de rive



Accessoires de faîtage



Accessoires de faîtage



OUR TECTYS

es en
sur
du site
iture.com

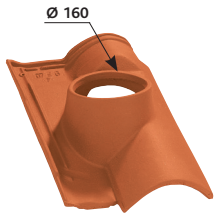
Emboitement	Pose	Longueur hors tout	Largeur hors tout	Poids unitaire	Nombre au m²	DTU	Site de production
double	joints droits	≈ 490 mm	≈ 280 mm	≈ 4,45 kg	de 11,1 à 11,8 (selon recouvrement)	40-21	St Geours d'Auribat

Tableaux des pentes minimales admissibles (exprimé en m/m - extrait du DTU 40-21).
Au delà de 12ml consulter notre Hot Line.
Colonne A : rampants jusqu'à 6,5m de projection horizontale.
Colonne B : rampants supérieurs à 6,5m jusqu'à 9,50m de projection horizontale.
Colonne C : rampants supérieurs à 9,5m jusqu'à 12m de projection horizontale.

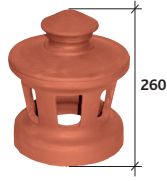
Sites	Zones géographiques d'application								
	Zone 1 < 200 m			Zone 2 entre 200 et 500 m			Zone 3 < 500 m		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C
Protégé	0,25	0,28	0,32	0,27	0,32	0,35	0,30	0,36	0,40
Normal	0,25	0,28	0,32	0,27	0,32	0,35	0,30	0,36	0,40
Exposé	0,33	0,35	0,42	0,37	0,39	0,45	0,40	0,43	0,50

Sites	Zones géographiques d'application								
	Zone 1 < 200 m			Zone 2 entre 200 et 500 m			Zone 3 < 500 m		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C
Protégé	0,19	0,22	0,23	0,21	0,24	0,26	0,23	0,26	0,30
Normal	0,21	0,24	0,27	0,23	0,27	0,30	0,26	0,31	0,34
Exposé	0,28	0,30	0,36	0,32	0,33	0,39	0,34	0,37	0,43

Accessoires de rive



Tuile à douille CANAL S Ø 160 (conforme VMC)
Réf. 112.32



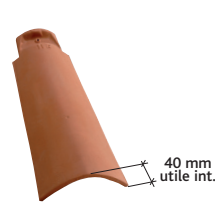
Lanterne Ø 160 (section d'aération : 165 cm²) (conforme VMC)
Réf. 1021



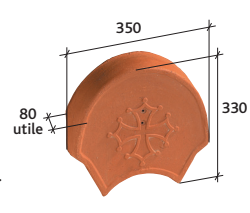
Rive ronde gauche à emboitement (2,7 au ml)
Réf. 112.55



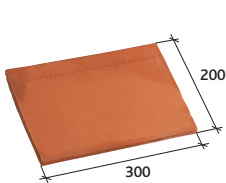
Rive ronde droite à emboitement (2,7 au ml)
Réf. 112.56



1/2 tuile CANAL S
Réf. 112.01



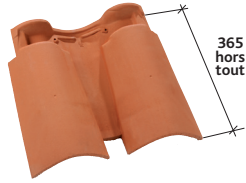
Fronton Croix Occitane pour façtières pureau variable et rives rondes
Réf. 811 (3)



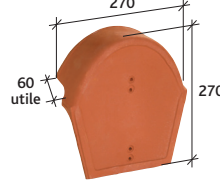
Bardelis droit 20 x 30
Réf. 1056 (1)(4)



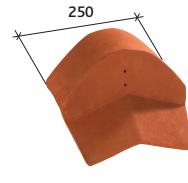
Double bourrelet CANAL S
Réf. 112.90



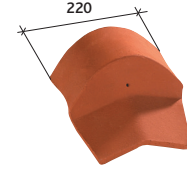
Double bourrelet 2/3 pureau CANAL S
Réf. 112.92 (2)



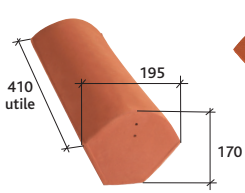
Fronton 90° petit modèle pour façtière à pureau variable à emboitement (petite ouverture) et rabat 90°
Réf. 817 (3)



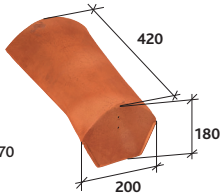
Fronton grand modèle pour bardelis (grande ouverture)
Réf. 815 (6)



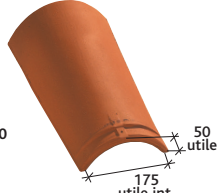
Fronton petit modèle pour bardelis (petite ouverture) et rabat 90°
Réf. 818 (6)



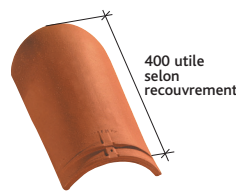
About de façtière à sec grande ouverture
Réf. 826



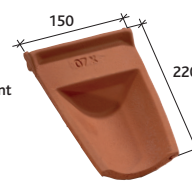
About de façtière à sec petite ouverture
Réf. 827 (6)



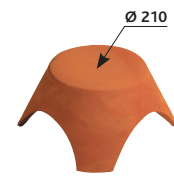
Façtière / arétier à pureau variable à emboitement (2,5 à 3 au ml)
Réf. 708
Crochet adapté : dip de façtière à pureau variable
Réf. CR 101



About d'arétier pureau variable à emboitement
Réf. 871 (6)

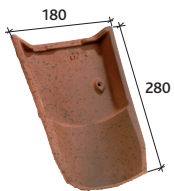


Closoir Casson CANAL S (8,6 au ml)
Réf. 112.141 (8)

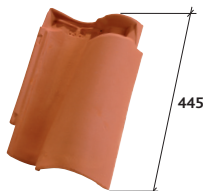


Rencontre porte poinçon plat 3 ouvertures rondes
Réf. 937 ou 4 ouvertures rondes
Réf. 938 (7)

Accessoires d'égout



Sablière d'égout CANAL S
Réf. 112.145



Tuile d'égout CANAL S
Réf. 112.25

Accessoires fonctionnels



MANGOSTE 160 Kit de raccordement VMC pour tuile à douille Ø 160
Réf. MANG.160



Châssis aluminium universel pour tuiles fortement gabées et canal. Ouverture 180° (vitrage 55x46 cm)
Réf. CHFOGCAN.180 (5)



Crochet "V2" fixation pour égout/rive droite/plain carré
Réf. CRV 02
Crochet HARPON GM Fixation pour tuiles à emboitement
Réf. CR.HARP.GM

Tuile à énergie solaire



Tuile photovoltaïque
Contacter notre Hotline technique pour avoir l'offre technique la plus adaptée à votre projet.

- (1) Pose scellée obligatoire
- (2) Non disponible en coloris Alezane et Saintonge
- (3) Non disponible en coloris Alezane et Rethaise
- (4) Non disponible en coloris Alezane, Rethaise et Saintonge
- (5) Produit disponible en coloris Brun
- (6) Non disponible en coloris Rethaise
- (7) Non disponible en coloris Alezane
- (8) Non disponible en coloris Saintonge

* La classe de gabé de la tuile nécessite de choisir un closoir ventilé adapté avec la forme de celle-ci, selon le référentiel de certification QB "closiers ventilés"

GAMME TECTYS

RETROUVEZ L'ENSEMBLE DE NOTRE GAMME D'ACCESSOIRES FONCTIONNELS SUR WWW.IMERYS-TOITURE.COM



ÉCLAIRAGE



SÉCURITÉ



CROCHETS À NEIGE



OUTILS



FIXATION



VENTILATION



ÉTANCHÉITÉ



FINITION

Coloris : Paysage



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

0 810 148 223

Service 0,06 € / min
+ prix appel

hot.line@imerys.com

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.



PASTEL



ROUGE



RÉTHAISE



PAYSAGE




SAINTONGE



ALEZANE

Ce document n'est pas contractuel. Les caractéristiques techniques et de conditionnement de la gamme de tuiles et accessoires figurant dans cette documentation sont modifiables à tout moment et sans préavis par IMERYS Toiture. Les valeurs sont données à titre indicatif et sont susceptibles d'évolution. Les procédés d'impression ne garantissent pas obligatoirement une reproduction fidèle des couleurs, demandez à voir la tuile en situation. Les utilisateurs doivent se renseigner sur ces caractéristiques lors de leurs commandes par tout moyen de leur choix, IMERYS Toiture mettant à disposition les fiches produits actualisées sur www.imerys-toiture.com.

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-4736 - Conception, création, mise en page ©SignéPCD - Création 04-2009 - MAJ 04-2018 - IMERYS TC - BSN en cours - RCS Lyon B449 354 224 - Crédits Photos IMERYS Toiture  psc-communication.fr