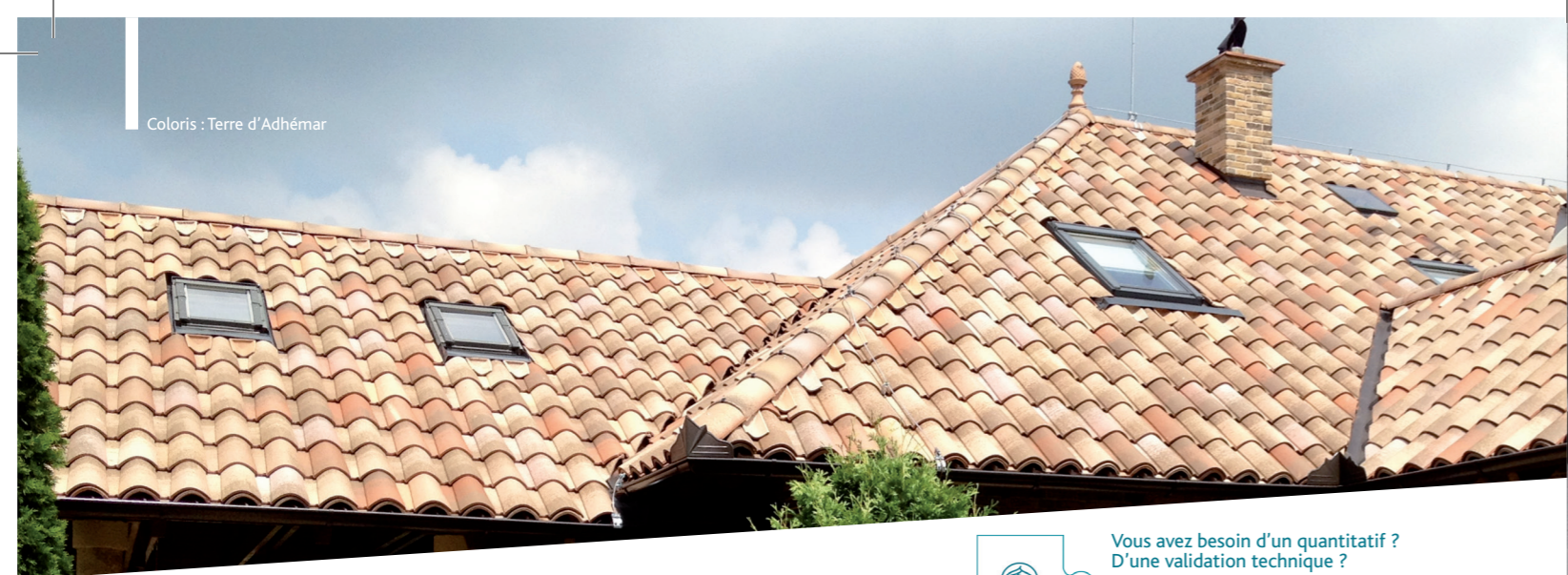


Coloris : Terre d'Adhémar



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.



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

0 810 148 223 Service 0,06 € / min
+ prix appel
hot.line@imerys.com



MISTRAL



NUANCÉ PAILLE



ROUGE



VIEUX TOITS



VIEILLI MASSE



ROUGE NUANCÉ



TERRE D'ADHÉMAR



VIEILLI NUANCÉ / FOND ROUGE



ARDOISÉ

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 © SignePCD - Création 04-2009 - MAJ 04-2018 - IMERYS T.C. - ISSN en cours - RCS Lyon 8449 354 224 - Crédits Photos IMERYS Toiture © GCI | pgi-communication.fr

TUILE À EMBOÎTEMENT GRAND MOULE FORTEMENT GALBÉE

OMÉGA 10 STE FOY

Réf. 104

FABRIQUÉE À PARTIR DES
MEILLEURES ARGILES.



- Qualité des argiles
- Esthétique Canal
- Facilité de mise en place
- Rapport Qualité/prix
- Première tuile terre cuite vendue en France

GAMME
DESIGN

PRODUIT
NATUREL
SANS SILICONE

CE

GARANTIE
30 ANS



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.



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

imerys-toiture.com



Tout commence
par un autre regard

OMÉGA 10 STE FOY

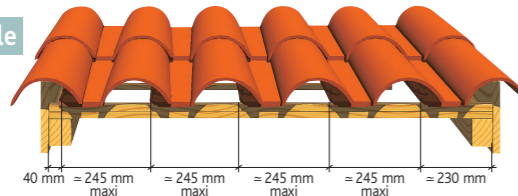
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Ml de lîteaux par m² de couverture :
 - Pureau mini de 390 mm = 2,56 ml
 - Pureau moyen de 400 mm = 2,50 ml
 - Pureau maxi de 410 mm = 2,44 ml
 Nb au m² : de 10 à 11,7 selon recouvrement
 Poids au m² : ≈ 48,3 kg (10 tuiles au m²)

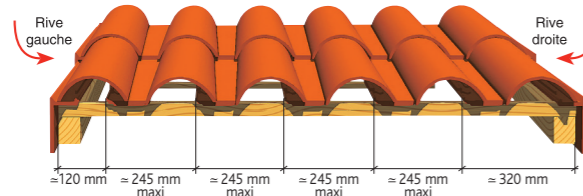
Pureau catalogue : ≈ 400 mm ± 10 mm
 Largeur utile : de 220 mm à 245 mm
 Quantité par palette : 180 tuiles
 Pose à joints droits
 Classe de galbe : G2**

COUPES TRANSVERSALES AU NIVEAU DU LITEAU

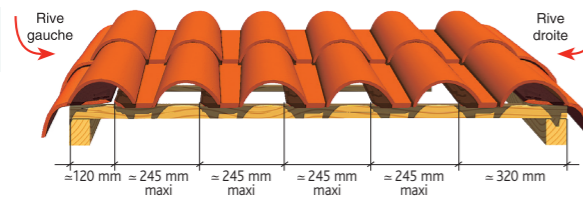
Pose sans rive individuelle



Pose avec rives individuelles

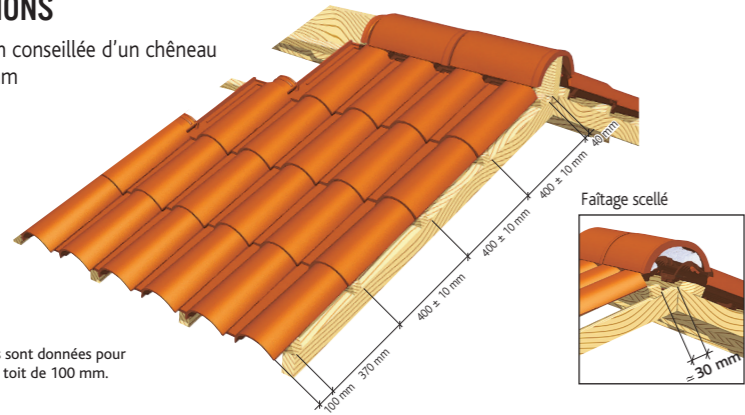


Pose avec rives individuelles rondes



COTATIONS

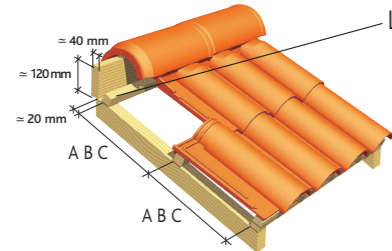
Utilisation conseillée d'un chéneau de 330 mm



Ces cotations sont données pour un débord de toit de 100 mm.

POSE DES TUILES DE FAÎTAGE ET SOUS-FAÎTAGE

Faitière 1/2 ronde à emboîtement grand modèle et tuile sous-faitière :



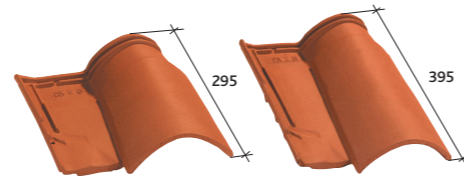
Liteau posé sur la tranche
 Caractéristiques Techniques :
 A - Sous-faitière entière : 400 +/- 10mm
 B - Sous-faitière 3/4 pureau : 300 +/- 10mm
 C - Sous-faitière 1/2 pureau : 200 +/- 10mm

LE + POUR LES ARCHITECTES

CCTP disponibles en téléchargement sur la Fiche Produit du site www.imerys-toiture.com

TUILES COMPLÉMENTAIRES

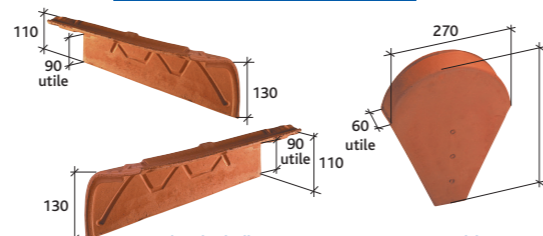
Accessoires de plain pan



Tuile 1/2 pureau OMÉGA 10 Ste Foy (pureau de 200 mm ± 10 mm) Réf. 104.10⁽⁴⁾

Tuile 3/4 pureau OMÉGA 10 Ste Foy Réf. 104.12⁽⁴⁾

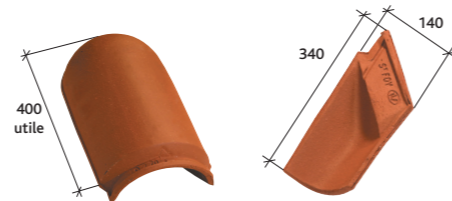
Accessoires de rive



Rive ronde individuelle à emboîtement (2,6 par ml au pureau de 392 mm) gauche Réf. 106.55⁽¹⁾⁽²⁾ droite Réf. 106.56⁽¹⁾⁽²⁾

Fronton petit modèle pour faitière 1/2 ronde et faitière conique (petite ouverture) Réf. 803

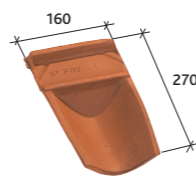
Accessoires de faitage



About d'arétier lisse à emboîtement Réf. 853⁽⁷⁾

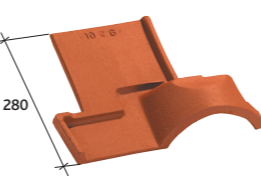
Cloisir d'arétier gauche et droit "casson" OMÉGA 10 Ste Foy (3 + 3 au ml) Réf. 104.143⁽¹⁾⁽⁴⁾ et Réf. 104.142⁽¹⁾⁽⁴⁾

Acc. de faitage



Cloisir de faitage "casson" OMÉGA 10 Ste Foy (8 par ml de faitage) Réf. 104.140⁽⁴⁾

Accessoires d'égout



Cloisir d'égout OMÉGA 10 Ste Foy (4 unités par ml d'égout) Réf. 104.145⁽⁹⁾ (non utilisable avec tuile 1/2 pureau)

Accessoires fonctionnels



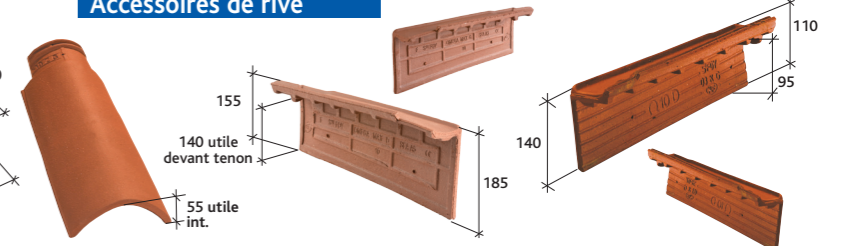
Pot de Peinture 25 cl pour retouches coloration Tuiles IMERYS - Coloris Ardoisé Réf. PEINTO1

Emboîtement double joints droits ≈ 495 mm ≈ 305 mm ≈ 4,83 kg de 10 à 11,7 (selon recouvrement) 40-21 Quincieux Ste Foy l'Argentière

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

Accessoires de rive

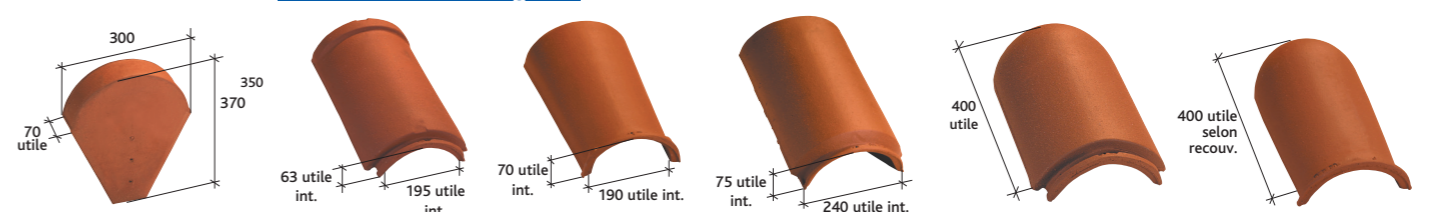


1/2 tuile OMÉGA 10 Ste Foy Réf. 104.01

Rive individuelle gauche et droite à emboîtement OMÉGA 10/OMÉGA MAX (2,5 au ml au pureau de 400 mm) Réf. 113.40⁽⁵⁾ et Réf. 113.41⁽⁵⁾

Rive individuelle gauche et droite à emboîtement rabat court OMÉGA 10 Ste Foy (2,5 au ml au pureau de 400 mm) Réf. 104.40RC⁽³⁾ et Réf. 104.41RC⁽³⁾

Accessoires de faitage



Fronton grand modèle pour faitières lisse, à bourrelet et conique (grande ouverture) Réf. 804⁽⁴⁾

Faitière/arétier 1/2 rond à emboîtement grand modèle (2,5 au ml) Réf. 702 Crochet adapté : crochet F1 - Réf CRP 702

Faitière/arétier conique à emboîtement Ste Foy (2,5 au ml) Réf. 703⁽⁶⁾ Crochet adapté : crochet F2 - Réf CRP 703

Faitière/arétier lisse à emboîtement (2,5 au ml) Réf. 704⁽⁷⁾ Crochet adapté : crochet F4 - Réf CRP 704

About d'arétier 1/2 rond à emboîtement grand modèle Réf. 851

About d'arétier conique à emboîtement Ste Foy Réf. 852⁽⁴⁾

Accessoires fonctionnels



Génoise simple 20x30 Réf. 1090
 Génoise simple 15x25 Réf. 2520
 Génoise simple 15x30 Réf. 2521
 Génoise double 32x30 Réf. 2522
 Génoise double 32x40 Réf. 2523

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

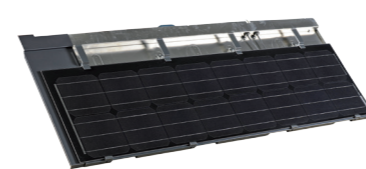
Châssis aluminium universel pour tuiles fortement galbées et canal. Ouverture 180° (vitrage 55x46 cm) Réf. CHFOGCAN.180⁽¹⁰⁾

Tuile en verre Réf. VER. 104

Crochet "V2" fixation pour égout/rive droite/plain carré Réf. CRV 02
 Crochet à neige Réf. CRN10

Crochet HARPON GM symétrique Fixation pour tuiles à emboîtement Réf. CR.HARP.GMS

Tuile à énergie solaire



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

(1) Accessoire commun aux modèles OMÉGA 10 Ste Foy et OMÉGA 13 Ste Foy
 (2) Produit disponible uniquement en coloris Vieux Toits et Terre d'Adhémar
 (3) Produit disponible uniquement en coloris Vieux Toits
 (4) Produit non disponible en coloris Ardoisé
 (5) Produit non disponible en coloris Nuancé Paille, Terre d'Adhémar, Vieilli Masse et VNFR
 (6) Produit non disponible en coloris Ardoisé et Terre d'Adhémar
 (7) Produit non disponible en coloris Ardoisé, mistral et Vieilli Masse
 (8) Produit non disponible en coloris Nuancé Paille
 (9) Produit non disponible en coloris Ardoisé, Mistral, Terre d'Adhémar, Vieilli Masse et VNFR
 (10) Produit disponible en coloris Brun

* 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

** 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"