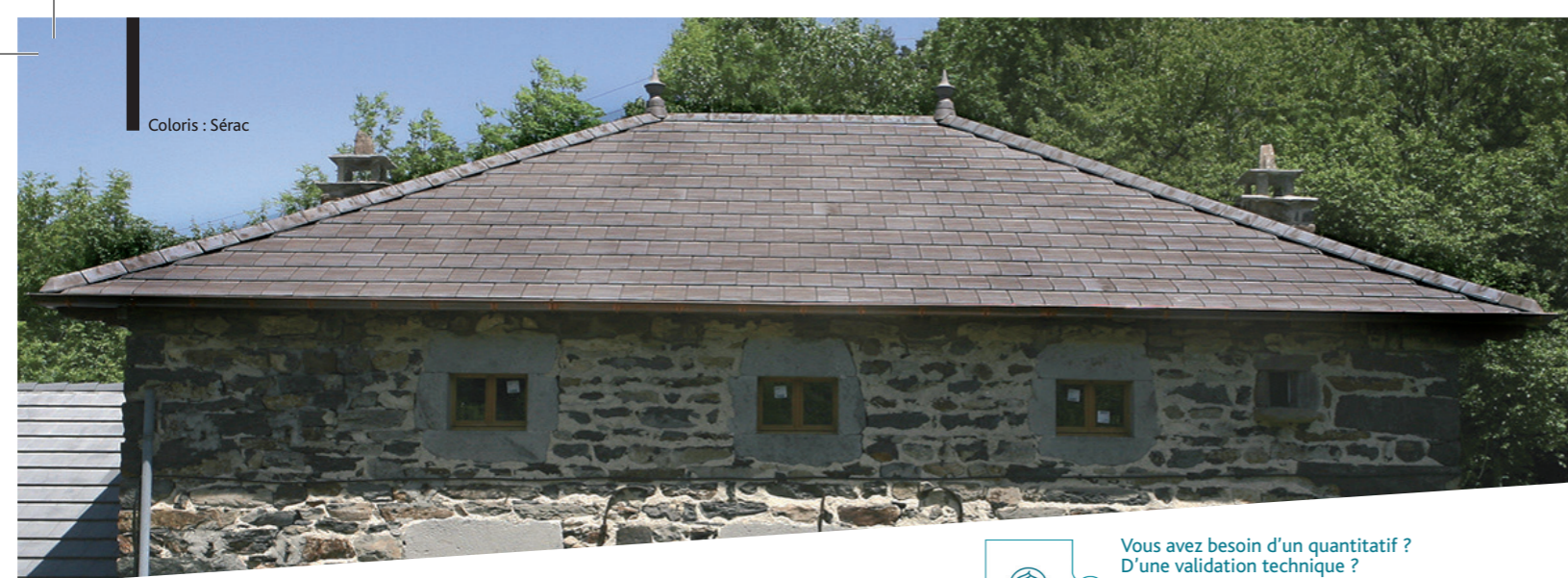


Coloris : Sérac



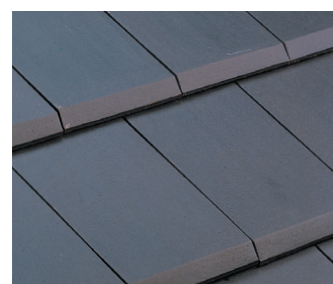
GAMME DE COLORIS

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



ARDOISÉ



ROUGE NUANCÉ



ROUGE ANCIEN



SÉRAC



CHEVREUSE



ROUGE



VIEILLI MASSE

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 TC - ISSN en cours - RCS Lyon B449 354 224 - Crédits Photos IMERYS Toiture. Pgd-communication.fr

TUILE À EMBOÎTEMENT GRAND MOULE FAIBLEMENT GALBÉE À PUREAU PLAT

ALPHA 10 STE FOY

Réf. 200

LA QUALITÉ DE SES
ARGILES ET SA FACILITÉ
DE MISE EN PLACE EN
FONT UNE TUILE HAUT
DE GAMME.



- Qualité des argiles
- Haute résistance mécanique
- Facilité de mise en place
- Pureau variable de 40 mm
- **NOUVEAU** Compatibilité parfaite avec l'Alpha Solaire

GAMME
DESIGN

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 NFPP 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.

Cette tuile est compatible avec une pose en bardage. Pour plus d'informations, veuillez prendre connaissance du Guide pratique Bardage du CSTB.



Site industriel de Ste Foy l'Argentière
69610 Ste Foy l'Argentière
Tél. 04 74 26 27 28 - Fax 04 74 26 12 94

imerys-toiture.com



Tout commence
par un autre regard

ALPHA 10 STE FOY

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ML de litemaux par m² de couverture :
 - Pureau mini de 330 mm = 3,00 ml
 - Pureau moyen de 350 mm = 2,86 ml
 - Pureau maxi de 370 mm = 2,70 ml
 Poids au m² : ≈ 46,5 kg (10,5 tuiles au m²)
 Nombre au m² : de 10 à 11,2 selon recouvrement

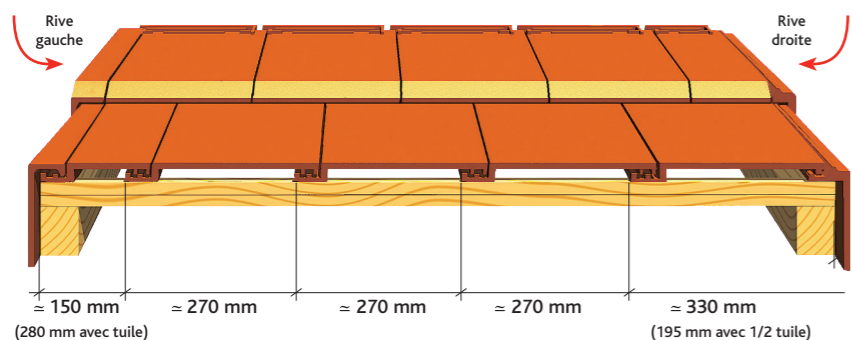
Pureau catalogue variable :
 de 330 mm mini à 370 mm maxi
 Largeur utile : ≈ 270 mm
 Quantité par palette : 240 tuiles
 Pose à joints croisés
 Classe de galbe : G0*



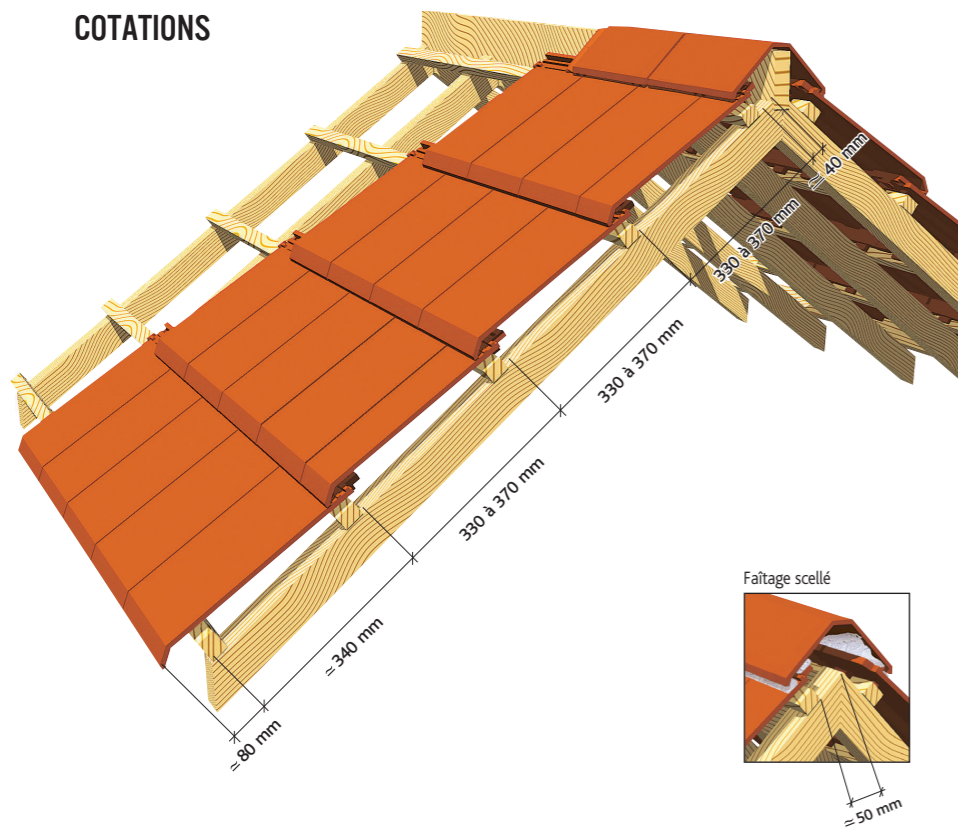
ALPHA 10 Ste Foy
 n°5.1/17-2538 publié le 19/05/2017

COUPES TRANSVERSALES AU NIVEAU DU LITEAU

Pose avec rives individuelles



COTATIONS



LE + POUR LES ARCHITECTES
 CCTP disponibles en téléchargement sur la Fiche Produit du site www.imerys-toiture.com

Emboîtement double Pose joints croisés Longueur hors tout ≈ 455 mm Largeur hors tout ≈ 310 mm Poids unitaire ≈ 4,43 kg Nombre au m² de 10 à 11,2 (selon recouvrement) DTU 40-211 Site de production Ste Foy l'Argentière

Sites	Zones géographiques d'application			Sites	Zones géographiques d'application		
	Zone 1 < 200 m	Zone 2 entre 200 et 500 m	Zone 3 < 500 m		Zone 1 < 200 m	Zone 2 entre 200 et 500 m	Zone 3 < 500 m
Protégé	0,45	0,50	0,55	Protégé	0,35	0,35	0,40
Normal	0,50	0,55	0,65	Normal	0,35	0,35	0,40
Exposé	0,65	0,75	0,85	Exposé	0,55	0,65	0,75

Tableaux des pentes minimales admissibles (exprimé en m/m - extrait du DTU 40-211).

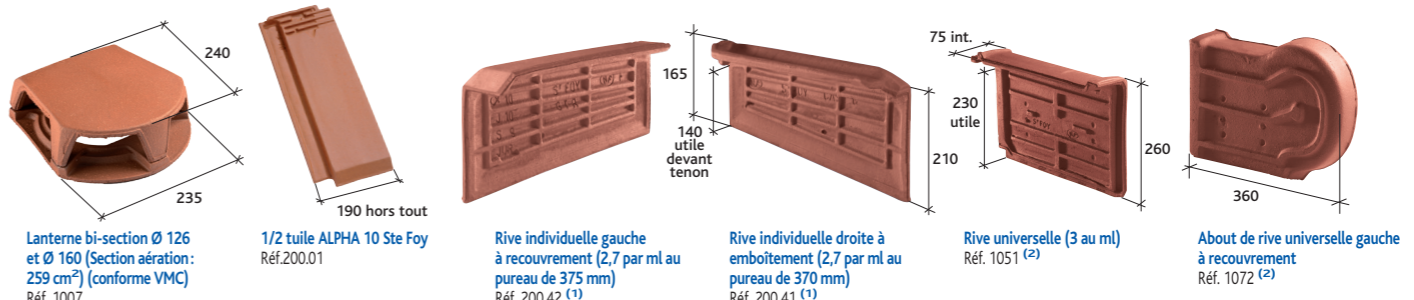
TUILES COMPLÉMENTAIRES

Accessoires de plain pan



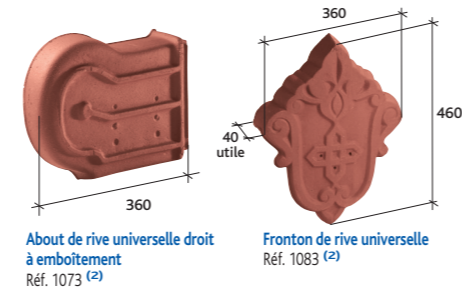
Tuile de ventilation ALPHA 10 Ste Foy (section avec grille = 19 cm²) Réf. 200.20
 Tuile à douille ALPHA 10 Ste Foy Ø 160 (conforme VMC) Réf. 200.32

Accessoires de rive



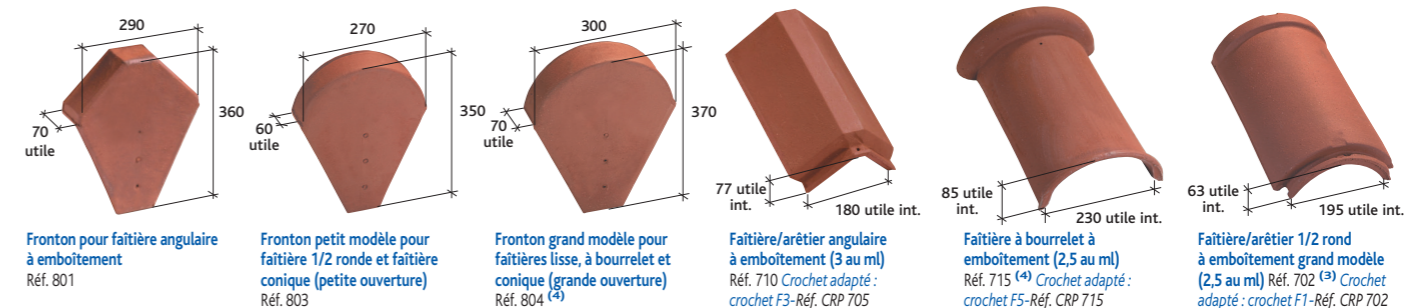
Lanterne bi-section Ø 126 et Ø 160 (Section aération : 259 cm²) (conforme VMC) Réf. 1007
 1/2 tuile ALPHA 10 Ste Foy Réf. 200.01
 Rive individuelle gauche à recouvrement (2,7 par ml au pureau de 375 mm) Réf. 200.42 (1)
 Rive individuelle droite à emboîtement (2,7 par ml au pureau de 370 mm) Réf. 200.41 (1)
 Rive universelle (3 au ml) Réf. 1051 (2)
 About de rive universelle gauche à recouvrement Réf. 1072 (2)

Accessoires de rive



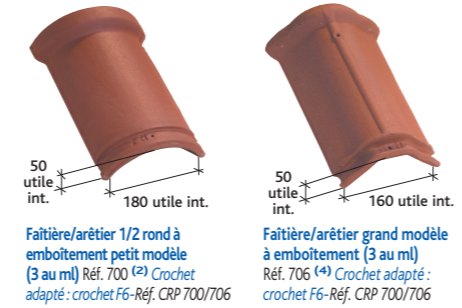
About de rive universelle droit à emboîtement Réf. 1073 (2)
 Fronton de rive universelle Réf. 1083 (2)

Accessoires de faitage



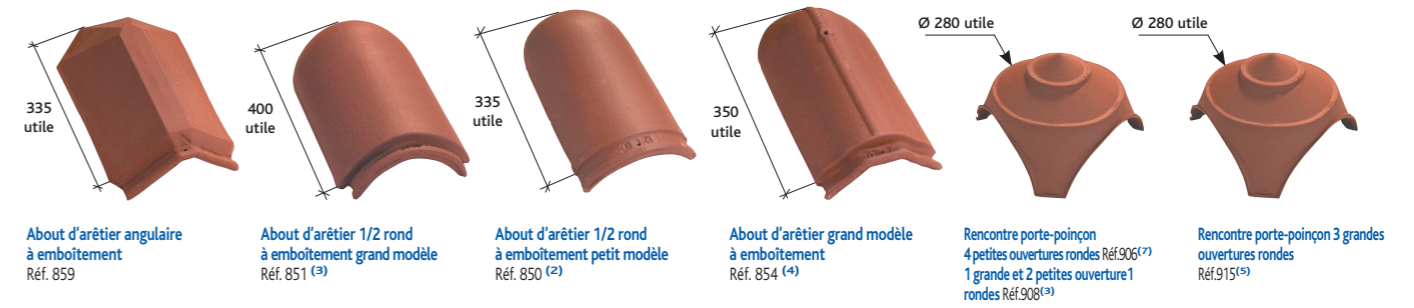
Fronton pour faitière angulaire à emboîtement Réf. 801
 Fronton petit modèle pour faitière 1/2 ronde et faitière conique (petite ouverture) Réf. 803
 Fronton grand modèle pour faitières lisse, à bourrelet et conique (grande ouverture) Réf. 804 (4)
 Faitière/arêtier angulaire à emboîtement (3 au ml) Réf. 710 Crochet adapté : crochet F3-Réf. CRP 705
 Faitière à bourrelet à emboîtement (2,5 au ml) Réf. 715 (4) Crochet adapté : crochet F5-Réf. CRP 715
 Faitière/arêtier 1/2 rond à emboîtement grand modèle (2,5 au ml) Réf. 702 (3) Crochet adapté : crochet F1-Réf. CRP 702

Accessoires de faitage



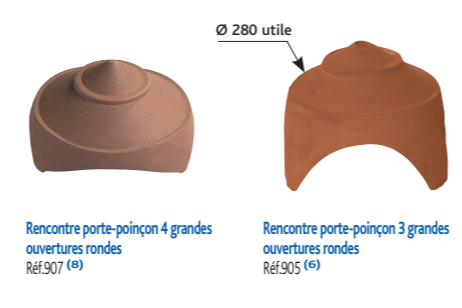
Faitière/arêtier 1/2 rond à emboîtement petit modèle (3 au ml) Réf. 706 (2) Crochet adapté : crochet F6-Réf. CRP 700/706
 Faitière/arêtier grand modèle à emboîtement (3 au ml) Réf. 706 (4) Crochet adapté : crochet F6-Réf. CRP 700/706

Accessoires de faitage



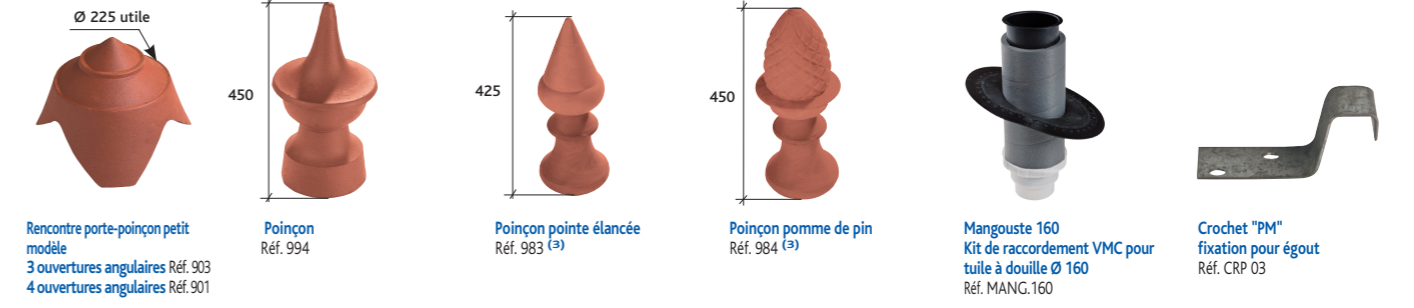
About d'arêtier angulaire à emboîtement Réf. 859
 About d'arêtier 1/2 rond à emboîtement grand modèle Réf. 851 (3)
 About d'arêtier 1/2 rond à emboîtement petit modèle Réf. 850 (2)
 About d'arêtier grand modèle à emboîtement Réf. 854 (4)
 Rencontre porte-poinçon 4 petites ouvertures rondes Réf. 906 (7)
 1 grande et 2 petites ouvertures rondes Réf. 908 (8)
 Rencontre porte-poinçon 3 grandes ouvertures rondes Réf. 915 (9)

Accessoires de faitage



Rencontre porte-poinçon 4 grandes ouvertures rondes Réf. 907 (6)
 Rencontre porte-poinçon 3 grandes ouvertures rondes Réf. 905 (6)

Accessoires fonctionnels



Rencontre porte-poinçon petit modèle 3 ouvertures angulaires Réf. 903
 4 ouvertures angulaires Réf. 901
 Poinçon Réf. 994
 Poinçon pointe élancée Réf. 983 (3)
 Poinçon pomme de pin Réf. 984 (3)
 Mangouste 160 Kit de raccordement VMC pour tuile à douille Ø 160 Réf. MANG.160
 Crochet "PM" fixation pour égout Réf. CRP 03

Accessoires fonctionnels



Crochet "V1" Tous modèles de tuiles à emboîtement Réf. CRV 01
 Crochet HARPON GM Fixation pour tuiles à emboîtement 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.
 Tuile Alpha Solaire Pose au pureau de 350 à 370 mm **NOUVEAU**

(1) Accessoire commun aux modèles ALPHA 10 Ste Foy, RHÔNA 10, STANDARD 9 Jacob, JURA 10 Jacob et LOSANGÉE Ste Foy.
 (2) Non disponible en coloris Ardoisé et Sérac
 (3) Non disponible en coloris Sérac
 (4) Non disponible en coloris Ardoisé, Chevreuse et Sérac
 (5) Non disponible en coloris Chevreuse
 (6) Non disponible en coloris Ardoisé, Rouge et Sérac
 (7) Non disponible en coloris Sérac et Vieilli Masse
 (8) Non disponible en coloris Ardoisé, Rouge Ancien, Sérac et Vieilli Masse
 * La classe de galbe de la tuile nécessite de choisir un dosoir 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 ÉTANCHEITÉ FINITION