

# 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.



Ardoisé\*\*



Mistral\*\*



Vieilli Nuancé/ Fond Rouge\*



Vieux Toits\*\*



Nuancé Paille\*



Terre d'Adhémar\*\*



Rouge\*



Rouge Nuancé\*



Vieilli Masse\*

\* Site de Quincieux \*\*Site de Ste Foy l'Argentière

Tuile à emboîtement grand moule fortement galbée

# OMEGA 10 Ste Foy



Coloris Vieux Toits



**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

Réf. 104



Garantie 30 ans



Site industriel de Quincieux  
69650 Quincieux  
Tél. 04 72 26 39 39 - Fax 04 78 91 17 67  
Site industriel de Ste Foy l'Argentière  
69610 Ste Foy l'Argentière  
Tél. 04 74 26 27 28 - Fax 04 74 26 12 94  
[www.imerys-toiture.com](http://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 Tuiles 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](http://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.



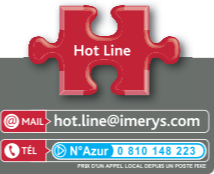
Cette documentation annule et remplace les précédentes éditions. C'est un document non contractuel susceptible d'être modifié à tout moment, voir les dernières informations actualisées sur la fiche produit du site [www.imerys-toiture.com](http://www.imerys-toiture.com) DOS 4671 - MAJ 03-2015 - IMERYS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



NOUS INNOVONS POUR L'HABITAT DURABLE

# Tuile à emboîtement grand moule fortement galbée

## OMEGA 10 Ste Foy



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

MAIL: hot.line@imerys.com  
TEL: N°Azur 0 810 148 223

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

### Caractéristiques techniques

DTA  
5/12-2270

ML de liteaux par m<sup>2</sup> de couverture :

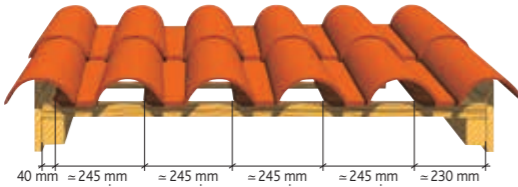
- Pureau mini de 390 mm = 2,56 ml
- Pureau moyen de 400 mm = 2,50 ml
- Pureau maxi de 410 mm = 2,44 ml

Poids au m<sup>2</sup> : ≈ 48,3 kg (10 tuiles au m<sup>2</sup>)

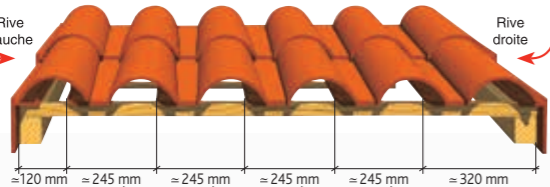
- Pureau catalogue : ≈ 400 mm ± 10 mm
- Largeur utile : de 220 mm à 245 mm
- Quantité par palette : 180 tuiles
- Pose à joints droits

### Coupes transversales au niveau du liteau

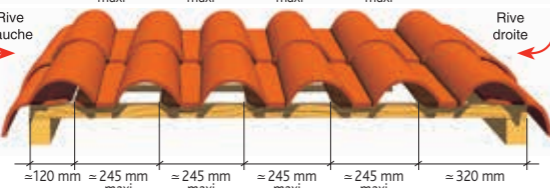
Pose sans rive individuelle



Pose avec rives individuelles

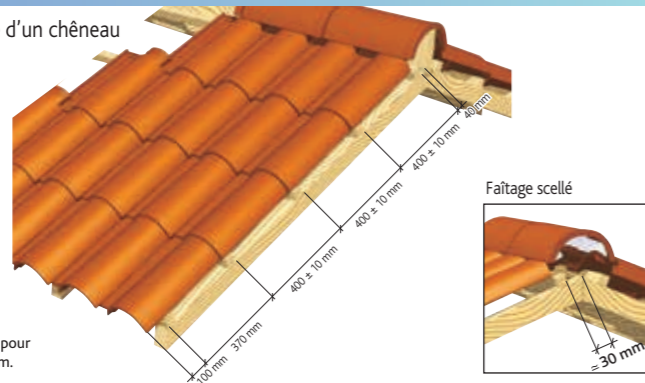


Pose avec rives individuelles rondes



### Cotations

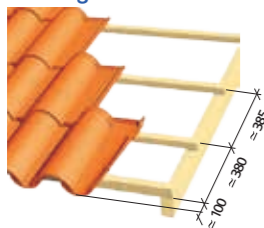
Utilisation conseillée d'un chéneau de 330 mm



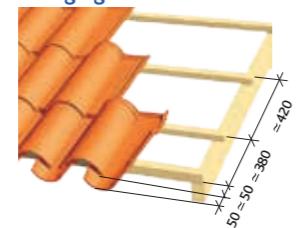
Ces cotations sont données pour un débord de toit de 100 mm.

### Utilisation d'accessoire d'égout pour l'ensemble Canal Sablière et 1/2 tuile OMEGA 10

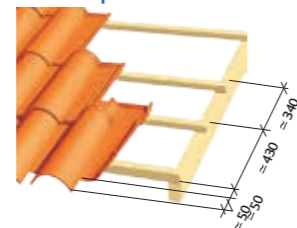
Pose alignée



Pose gargouille



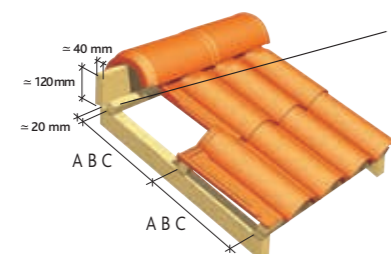
Pose casquette



Les valeurs sont exprimées en mm. Ces cotations sont données pour un débord de toit de 100 mm.

### Pose des tuiles de faîtiage et sous-faîtiage

Faîtière 1/2 ronde à emboîtement grand modèle et tuile sous-faîtière :

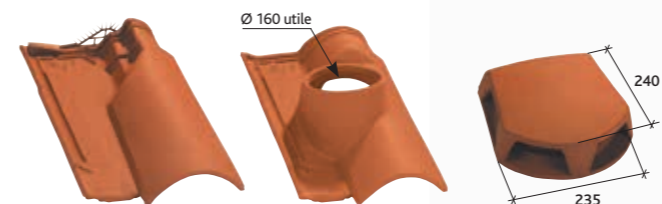
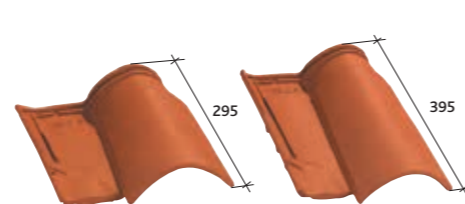


Liteau posé sur la tranche

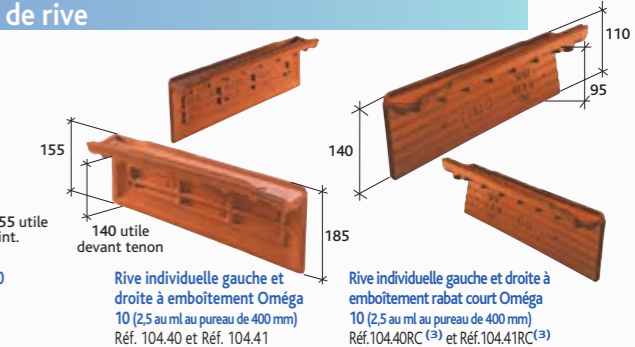
- Caractéristiques Techniques :
- A - Sous-faîtière entière : 400 +/- 10mm
  - B - Sous-faîtière 3/4 pureau : 300 +/- 10mm
  - C - Sous-faîtière 1/2 pureau : 200 +/- 10mm

## Tuiles complémentaires

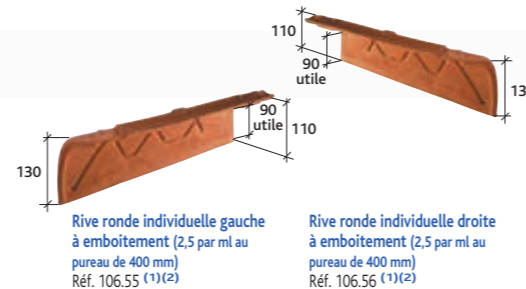
### Accessoires de plain pan



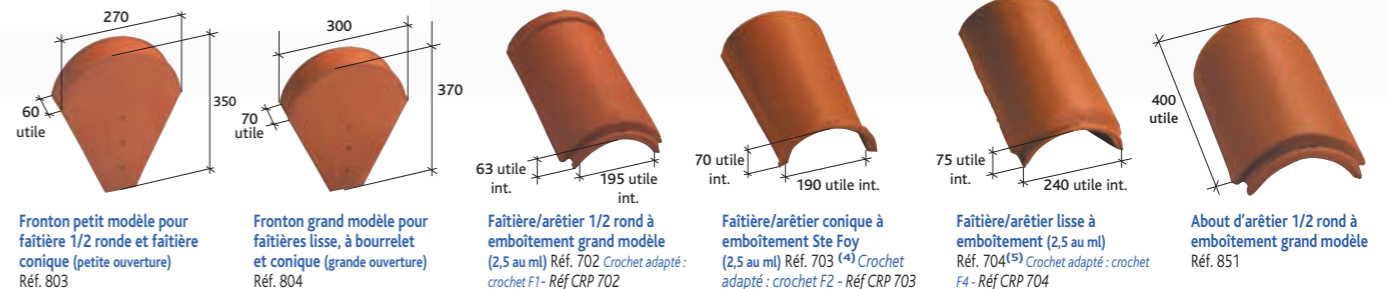
### Accessoires de rive



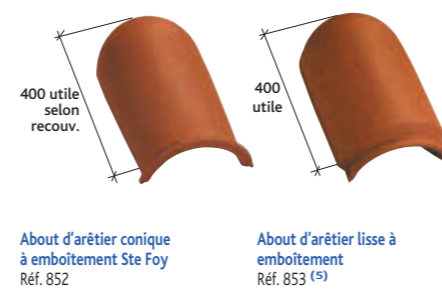
### Accessoires de rive



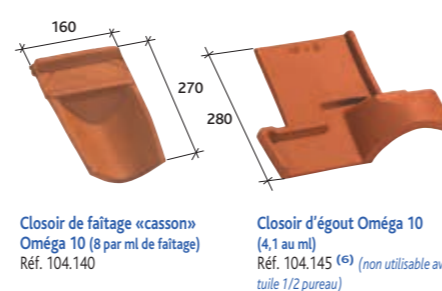
### Accessoires de faîtiage



### Accessoires de faîtiage



### Accessoires de faîtiage



### Accessoires fonctionnels



### Accessoires fonctionnels



Pot de Peinture 25cl pour retouches coloration Tuiles IMERYS-Coloris Ardoisé  
Réf. PEINT01

### 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 Omega 10 et Omega 13  
(2) Fabrication uniquement en coloris Vieux Toits et Terre d'Adhémar  
(3) Fabrication uniquement en coloris Vieux Toits  
(4) Non disponible en coloris Terre d'Adhémar  
(5) Non disponible en coloris Vieilli Masse et Mistral  
(6) Fabrication uniquement en coloris Nuancé Paille, Rouge, Rouge Nuancé et Vieux Toits  
(7) Non disponible en coloris Nuancé Paille  
(8) Produit fabriqué en coloris Brun  
(9) Disponible en Cuivre et en coloris Rouge  
(10) Non disponible en coloris Mistral, Terre d'Adhémar et Vieux Toits  
\* 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