

## 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. Pour confirmer votre choix notre service "Envoi échantillons" se tient à votre disposition.



ARDOISÉ\*



MISTRAL\*



NUANCÉ PAILLE



ROUGE



ROUGE NUANCÉ



TERRE D'ADHÉMAR\*



VIEILLI MASSE



VIEUX TOITS\*

Le rendu des coloris sur ces photos n'est pas contractuel et ne peut être complètement fidèle à la réalité.

\* Fabrication sur le site de Ste Foy l'Argentière



Ce produit a été fabriqué selon une organisation certifiée conforme, par AFNOR certification, aux référentiels ISO 9001 pour la qualité, ISO 14001 pour l'environnement et ISO 50001 pour l'énergie. Toutes les tuiles EDILIANS 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](http://www.marque-nf.com)

## SERVICES EDILIANS À vos côtés tout au long du projet



### BUREAU D'ÉTUDES

Des experts réalisent vos projets les plus complexes et répondent à toutes vos questions.



### SERVICE ÉCHANTILLONS

La livraison d'échantillons en 72h pour vous aider à faire votre choix.



Contactez votre interlocuteur EDILIANS

### HOTLINE

Une équipe d'experts répond à toutes vos questions techniques.

[hot.line@edilians.com](mailto:hot.line@edilians.com)

0 810 148 223 Service 0,06 € / min  
\* prix appel



La REP PMCB renforce l'engagement d'EDILIANS envers l'environnement et la durabilité, notamment en favorisant une construction plus responsable. En valorisant les matériaux en fin de vie, nous contribuons à un cycle vertueux et durable. Une démarche qui confirme notre volonté d'allier performance, innovation et respect de l'environnement. Scannez le QR code pour retrouver toutes nos informations.

### EDILIANS

Site industriel de Quincieux  
ZI - BP47 - 69650 Quincieux  
Tél. 04 72 26 39 39

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

[edilians.com](http://edilians.com)

# OMÉGA 10 Ste Foy

[edilians.com](http://edilians.com)

## LA TUILE TERRE CUITE LA PLUS VENDUE DE FRANCE

Tuile à emboîtement grand moule fortement galbée

Réf. 104



- Casquette débordante
- Arête cornet / plateau très prononcé
- Double jeu de pose, longitudinal et transverse
- Marque NF Montagne / ingéivité exceptionnelle
- Large gamme de coloris
- Issue des argiles réputées de Sainte-Foy



Ce document a une valeur non contractuelle et est notamment susceptible d'être modifié à tout moment (voir les informations actualisées sur la fiche produit du site [www.edilians.com](http://www.edilians.com)). Les photographies correspondent à des suggestions de présentation et ont une valeur non contractuelle. Edilians S.A.S., capital de 161 227 700 €, RCS Lyon B 449 354 224, et siège social au 65, Chemin du Moulin Carron, 69570 Bardilly, France. Conception et réalisation : © mars 2026 [www.easy.com.fr](http://www.easy.com.fr) / © 2026 Edilians. Tous autres droits réservés. Autran Jean Philippe. © Loïc Lagneau



# EDILIANS

Façonnons un avenir durable

# OMÉGA 10 Ste Foy

Tuile à emboîtement  
grand moule  
fortement galbée

## Caractéristiques techniques

**Site de production :**  
Quincieux et Ste-Foy-l'Argentière

**Longueur hors tout :**  
≈ 495 mm

**Largeur hors tout :**  
≈ 305 mm

**Largeur utile :**  
de 220 mm à 245 mm

**Nb au m<sup>2</sup> :**  
de 10 à 11,7 selon recouvrement

**Pureau :**  
de 390 mm à 410 mm

**MI de liteaux par m<sup>2</sup> de couverture :**  
Au pureau mini de 390 mm : 2,56 ml  
Au pureau moyen de 400 mm : 2,50 ml  
Au pureau maxi de 410 mm : 2,44 ml

**Poids unitaire :**  
≈ 4,83 kg

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

**Quantité par palette :**  
180 tuiles

**DTU :**  
40-21

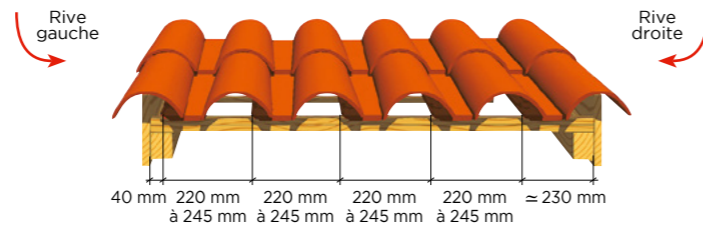
**Pose :**  
Joints droits

**Emboîtement :**  
Double

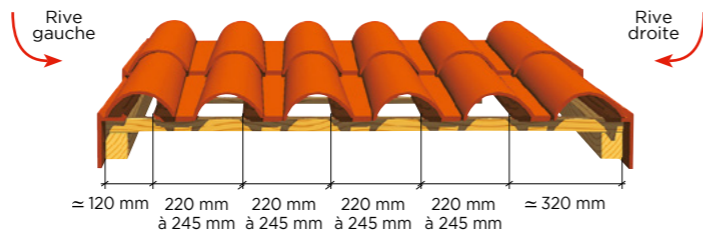
**Classe de galbe :**  
G2\*

## COUPES TRANSVERSALES AU NIVEAU DU LITEAU

### Pose sans rives individuelles



### Pose avec rives individuelles

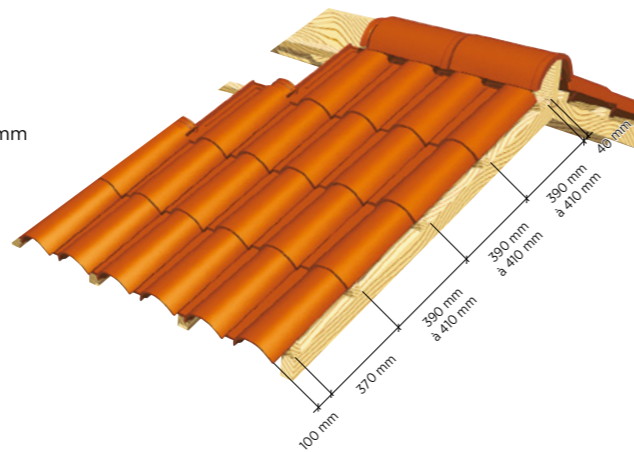
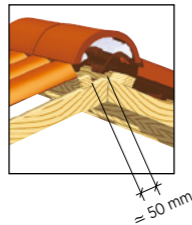


## COTATIONS

### Utilisation conseillée d'un chéneau de 330 mm

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

Faitage scellé

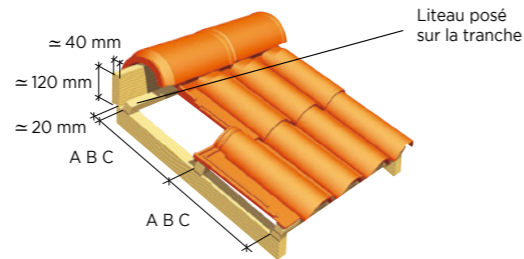


## POSE DES TUILES DE FAÎTAGE ET SOUS-FAÎTAGE

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

#### Caractéristiques techniques :

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



## TABLEAUX DES PENTES MINIMALES ADMISSIBLES (exprimé en % - extrait du DTU 40-21).

Important : au-delà de 12 ml de projection horizontale contacter notre Hot Line.

Colonne A : rampants jusqu'à 6,5 m de projection horizontale. Colonne B : rampants supérieurs à 6,5 m jusqu'à 9,5 m de projection horizontale.

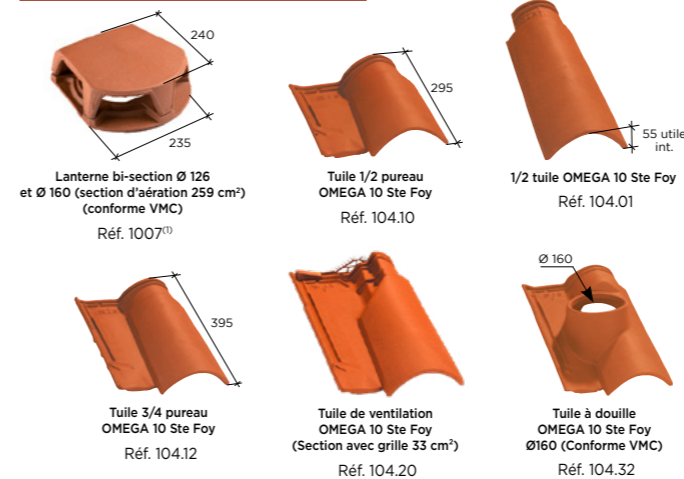
Colonne C : rampants supérieurs à 9,5 m jusqu'à 12 m de projection horizontale.

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

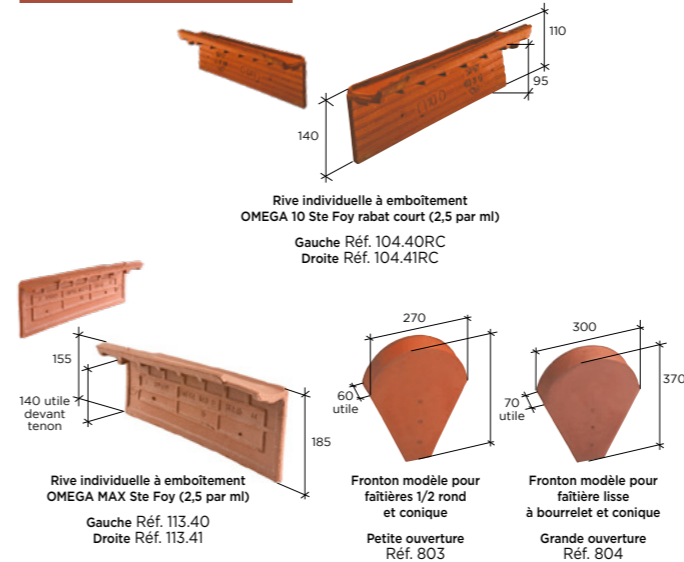
Sites	Zones géographiques d'application								
	Zone 1 < 200 m			Zone 2 entre 200 m et 500 m			Zone 3 > 500 m		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C
Protégé	19%	22%	23%	21%	24%	26%	23%	26%	30%
Normal	21%	24%	27%	23%	27%	30%	26%	31%	34%
Exposé	28%	30%	36%	32%	33%	39%	34%	37%	43%

## TUILES COMPLÉMENTAIRES

### Accessoires de plain pan



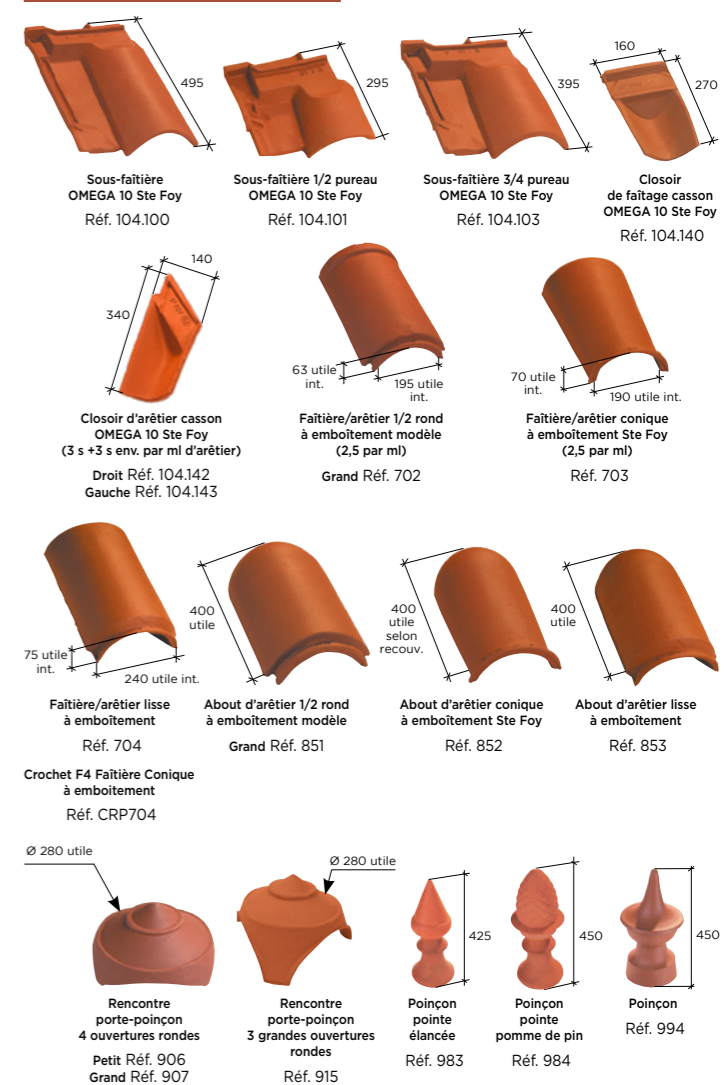
### Accessoires de rive



### Accessoires d'égout

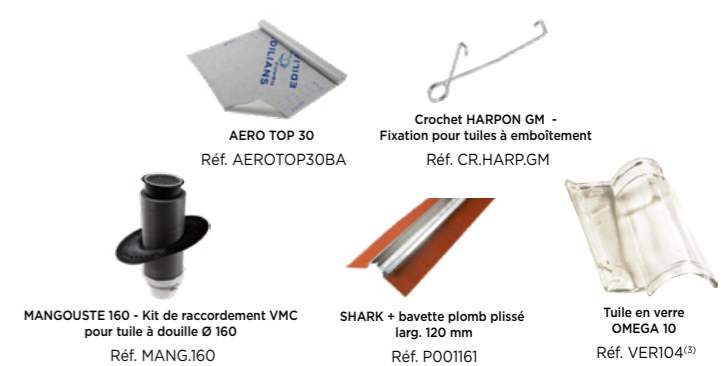


### Accessoires de faitage



### Composants additionnels

Tous nos composants (sauf tuile en verre et isolation) sont stockés sur notre site de La Talaudière.



(1) VMC : perte de charge inférieure à 25 Pa pour un débit d'extraction aéraulique de 200 m<sup>3</sup>/h, conforme aux prescriptions du DTU 68.3 et CPT 3615.

(2) Pureau de pose mini de la Canal Sablière : 220 mm

(3) Pose limitée à 3 unités et 2 rangs successifs.

\* La classe de galbe de la tuile nécessite de choisir un closoir ventilé adapté avec la forme de celle-ci, selon le référentiel de certification QB «closoirs ventilés».

Pour les compatibilités de coloris par accessoire, merci de consulter notre site internet.

LES  
+  
PRODUIT

POUR LES ARCHITECTES

CCTP disponibles en téléchargement sur la Fiche Produit du site [www.edilians.com](http://www.edilians.com)

Toutes les caractéristiques techniques actualisées sur notre site [www.edilians.com](http://www.edilians.com)