

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.



MISTRAL



NUANCÉ PAILLE



ROUGE



VIEUX TOITS



VIEILLI MASSE



ROUGE NUANCÉ



TERRE D'ADHÉMAR



VIEILLI NUANCÉ/FOND ROUGE



ARDOISÉ



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. 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

LA QUALITÉ D'UNE TUILE N'EST RIEN SANS LA QUALITÉ DU SERVICE

Hotline

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

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.



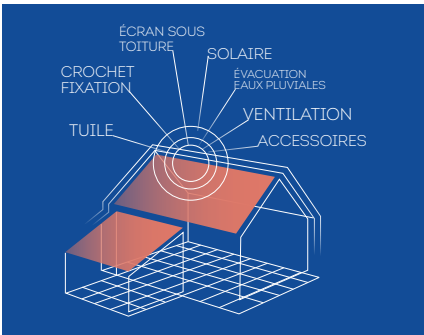
hot.line@edilians.com

Contactez votre interlocuteur EDILIANS

0 810 148 223

Service 0,06 € / min + prix appel

RETROUVEZ L'ENSEMBLE DE NOS SOLUTIONS TOITURE SUR NOTRE SITE INTERNET



EDILIANS
Site industriel de Quincieux
ZI - BP47 - 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

edilians.com

OMÉGA 10 Ste Foy

FABRIQUÉE À PARTIR DES MEILLEURES ARGILES

Tuile à emboîtement grand moule fortement galbée

Réf. 104



- Qualité des argiles
- Esthétique Canal
- Souplesse de pose
- Ingéivité totale
- Résistance mécanique



edilians.com

NOS SOLUTIONS



Façade

Éco-habitat



OMÉGA 10 Ste Foy

Tuile à emboîtement
grand moule
fortement
galbée

Caractéristiques techniques

Site de production :
Quincieux/Ste-Foy-l'Argentière

Longueur hors tout :
≈ 495 mm

Largeur hors tout :
≈ 305 mm

Largeur utile :
de 220 mm à 245 mm

Nb au m² :
de 10 à 11,7
selon recouvrement

Pureau catalogue :
≈ 400 mm ± 10 mm

ml de liteaux par m² 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 m² :
≈ 48,3 kg (10 tuiles au m²)

Quantité par palette :
180 tuiles

DTU :
40-21

Pose : joints droits

Emboîtement : double

Classe de galbe :
G2**

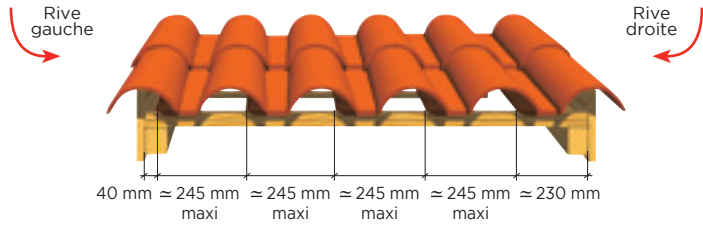
LES
+
PRODUIT

POUR LES ARCHITECTES

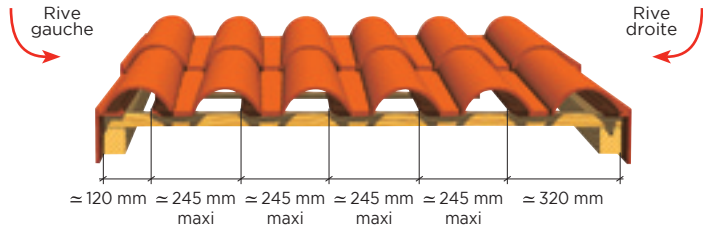
CCTP disponibles en téléchargement
sur la Fiche Produit du site
www.edilians.com

COUPES TRANSVERSALES AU NIVEAU DU LITEAU

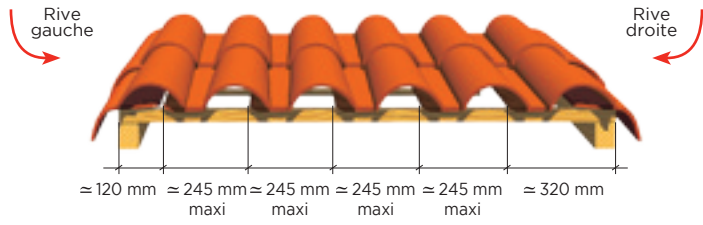
Pose sans rives individuelles



Pose avec rives individuelles



Pose avec rives individuelles rondes

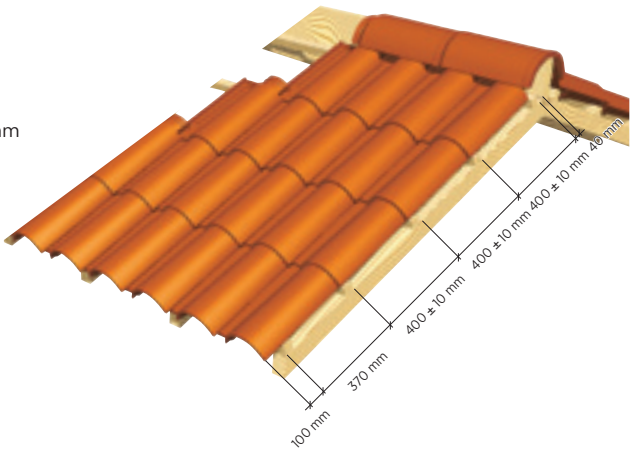
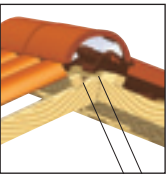


COTATIONS

Utilisation conseillée
d'un chéneau de 330 mm

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

Faîtage scellé

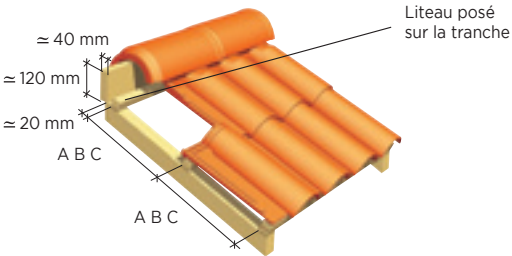


POSE DES TUILES
DE FAÎTAGE ET SOUS-FAÎTAGE

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



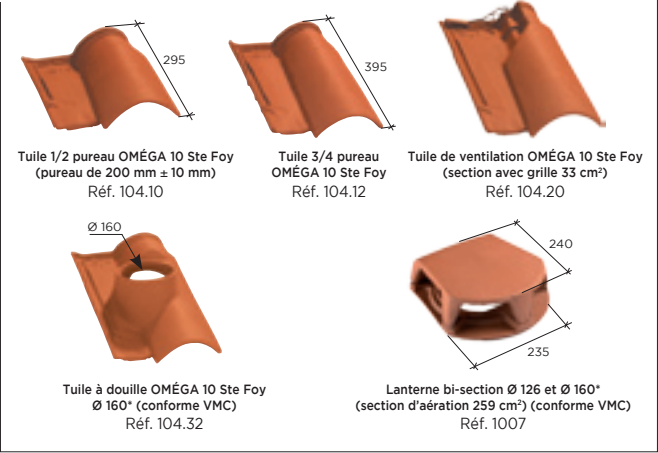
TABLEAUX DES PENTES MINIMALES ADMISSIBLES (exprimé en % - extrait du DTU 40-21).
Important : au-delà de 12 ml de projection horizontale contacter notre Hot Line.
Colonne A : rampants jusqu'à 6,5 m de projection horizontale. Colonne B : rampants supérieurs à 6,5 m jusqu'à 9,50 m de projection horizontale.
Colonne C : rampants supérieurs à 9,5 m jusqu'à 12 m de projection horizontale.

Sans écran	Zones géographiques d'application								
Sites	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%

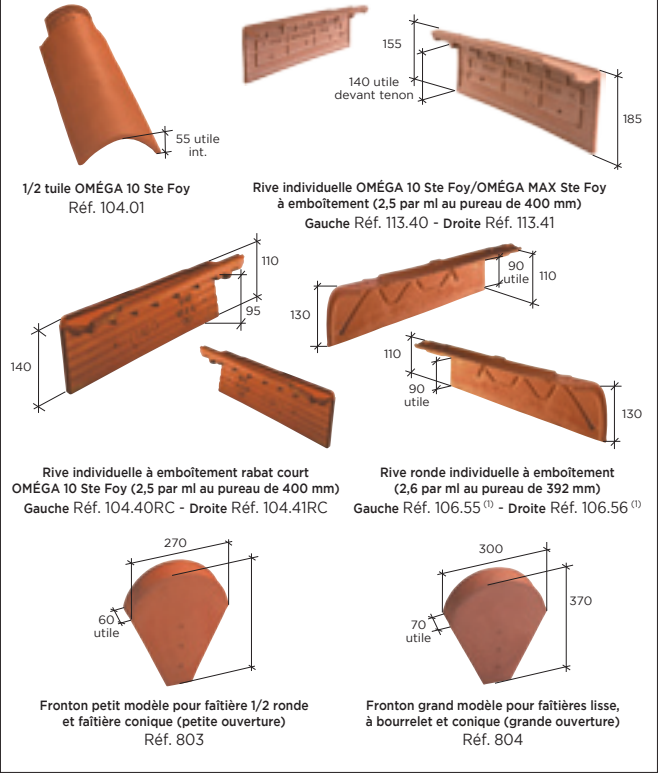
Avec écran	Zones géographiques d'application								
Sites	Zone 1 < 200 m			Zone 2 entre 200 m et 500 m			Zone 3 > 500 m		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C
Protégé	19%	22%	23%	21%	24%	26%	23%	26%	30%
Normal	21%	24%	27%	23%	27%	30%	26%	31%	34%
Exposé	28%	30%	36%	32%	33%	39%	34%	37%	43%

TUILES COMPLÉMENTAIRES

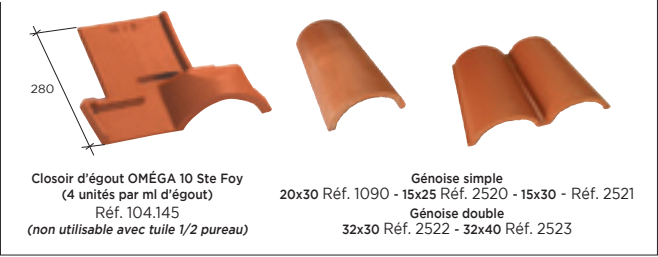
Accessoires de plain pan



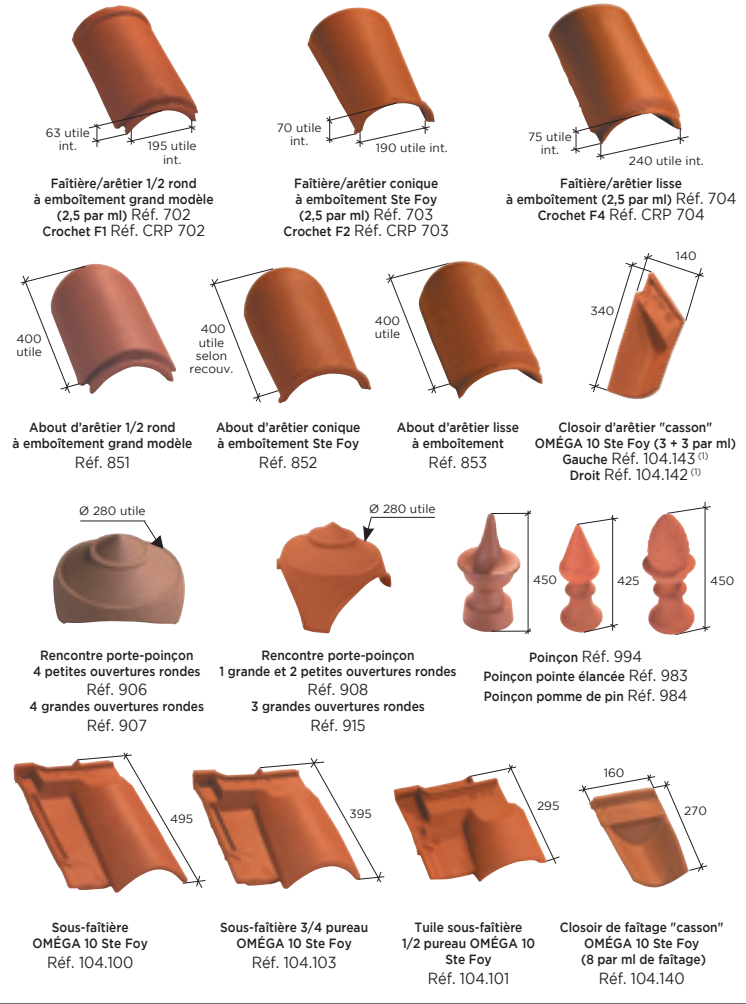
Accessoires de rive



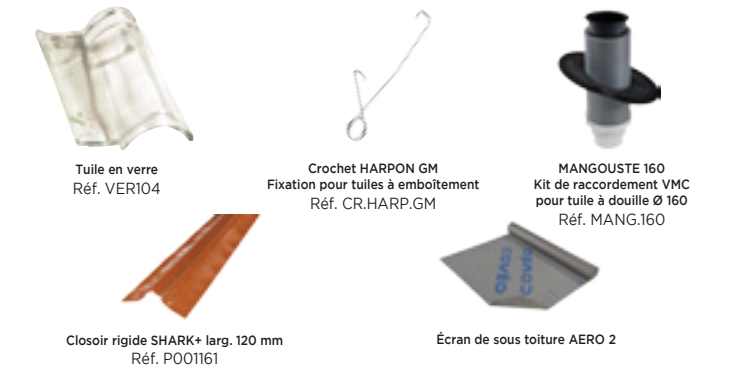
Accessoires d'égout



Accessoires de faîtage



Autres produits



(1) Accessoire commun aux modèles OMÉGA 10 Ste Foy et OMÉGA 13 Ste Foy.
* 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 closoir ventilé adapté avec la forme de celle-ci, selon le référentiel de certification QB "closirs ventilés".
Pour les disponibilités de coloris par accessoire, merci de consulter notre site internet.