

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.



VIEUX TOITS



VIEILLI NUANCÉ/FOND ROUGE



ROUGE NUANCÉ



ROUGE



NUANCÉ PAILLE



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 I), 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.



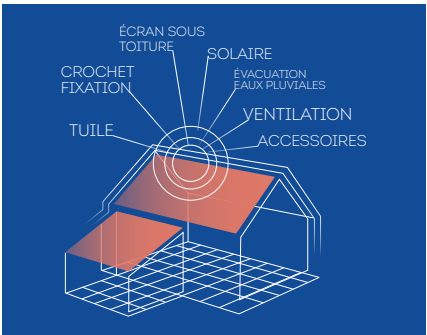
hot.line@edilians.com

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 Ste-Foy-l'Argentière
69610 STE-FOY-L'ARGENTIÈRE
Tél : 04 74 26 27 28
Fax : 04 74 26 12 94

edilians.com

OMÉGA 13 Ste Foy

ELÉGANTE ET POLYVALENTE

Tuile à emboîtement grand moule fortement galbée

Réf. 105



- Qualité des argiles
- Résistance mécanique
- Notoriété
- Facilité de pose
- Idéale pour le neuf ou rénovation
- Jeu latéral et longitudinal important



edilians.com

NOS SOLUTIONS



Toiture

Façade

Éco-habitat



EDILIANS

Cette documentation annule et remplace les précédentes éditions. C'est un document non contractuel, notamment susceptible d'être modifié à tout moment (voir les informations actualisées sur la fiche produit du site www.edilians.com). 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, merci de demander à voir la tuile en situation. Edilians S.A.S. (auparavant « Imerys TC »), capital de 161 227 700 €, RCS Lyon B 449 354 224, et siège social au 65, Chemin du Moulin Carron, 69570 Dardilly, FRANCE / ©08-2019 CTOUTKOM, pour la conception, création et mise en page / ©2019 Edilians. Tous autres droits réservés.

OMÉGA 13 Ste Foy

Tuile à emboîtement
grand moule
fortement
galbée

Caractéristiques techniques

Site de production :
Ste-Foy-l'Argentière

Longueur hors tout :
≈ 450 mm

Largeur hors tout :
≈ 270 mm

Largeur utile :
de 190 mm à 210 mm

Nb au m² :
de 12,6 à 14,3
selon recouvrement

Pureau catalogue :
≈ 372 mm ± 5 mm

MI de liteaux par m²
de couverture :

- au pureau mini de 367 mm : = 2,72 ml
- au pureau moyen de 372 mm : = 2,69 ml
- au pureau maxi de 377 mm : = 2,65 ml

Poids unitaire :
≈ 3,7 kg

Poids au m² :
≈ 48,1 kg (13 tuiles au m²)

Quantité par palette :
288 tuiles

DTU :
40-21

Pose : joints droits

Emboîtement : double

Classe de galbe :
G2*

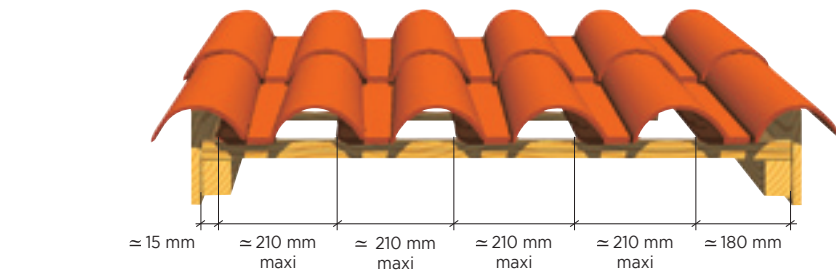
LES
+
PRODUIT

POUR LES ARCHITECTES

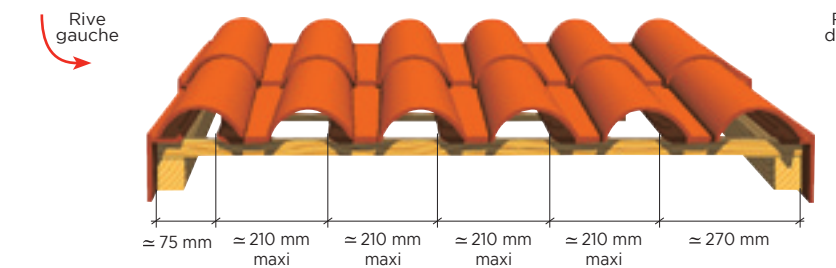
CCTP disponibles en téléchargement
sur la Fiche Produit du site
www.edilians.com

COUPES TRANSVERSALES AU NIVEAU DU LITEAU

Pose sans rives individuelles

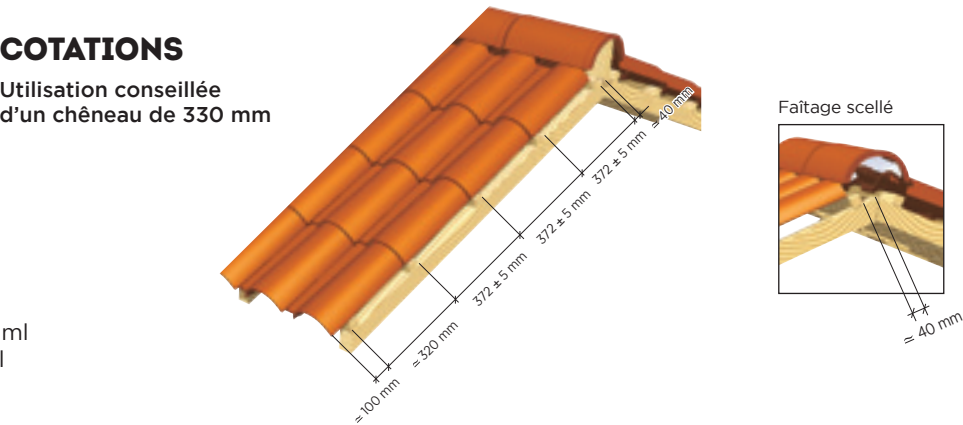


Pose avec rives individuelles



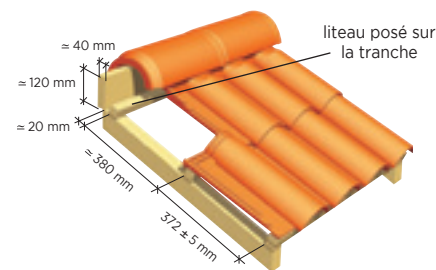
COTATIONS

Utilisation conseillée
d'un chéneau de 330 mm

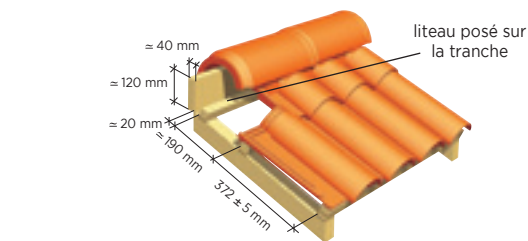


POSE DES TUILES DE FAÎTAGE ET SOUS-FAÎTAGE

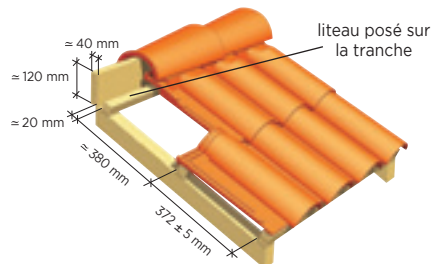
Faîtière 1/2 ronde à emboîtement
grand modèle et tuile sous-faîtière



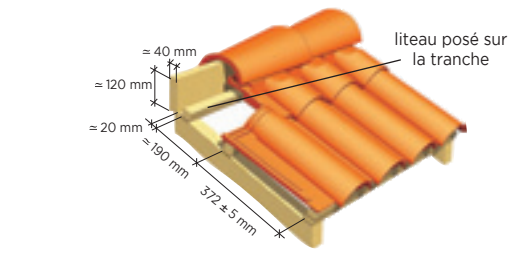
Faîtière 1/2 ronde à emboîtement
grand modèle et tuile sous-faîtière 1/2 pureau



Faîtière conique et tuile sous-faîtière



Faîtière conique et tuile sous-faîtière 1/2 pureau



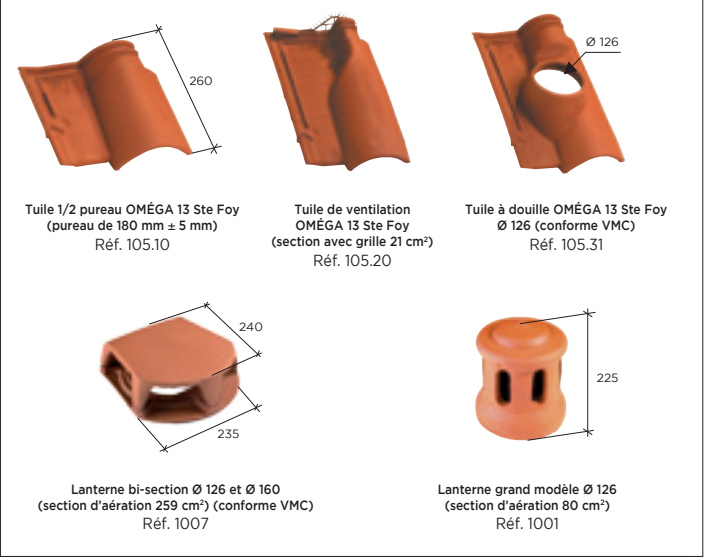
TABLEAUX DES PENTES MINIMALES ADMISSIBLES (exprimé en % - extrait du DTU 40-21).
Important : au-delà de 12 ml de projection horizontale contacter notre Hot Line.
Colonne A : rampants jusqu'à 6,5 m de projection horizontale. Colonne B : rampants supérieurs à 6,5 m jusqu'à 9,50 m de projection horizontale.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

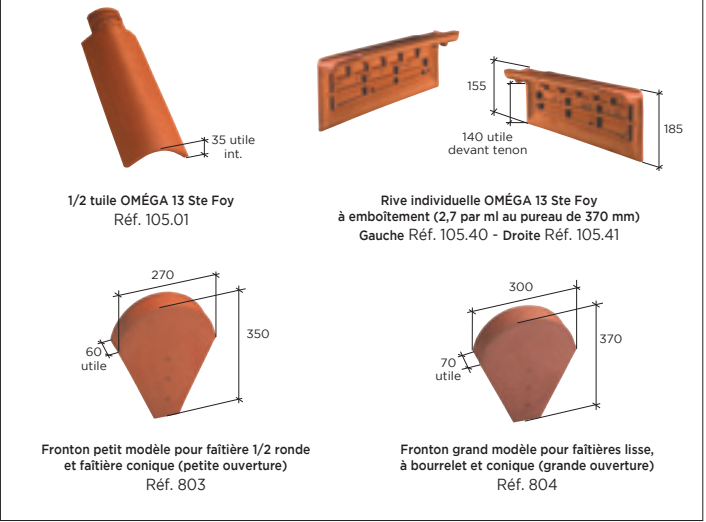
Avec écran	Zones géographiques d'application								
Sites	Zone 1 < 200 m			Zone 2 entre 200 m et 500 m			Zone 3 > 500 m		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C
Protégé	19%	22%	23%	21%	24%	26%	23%	26%	30%
Normal	21%	24%	27%	23%	27%	30%	26%	31%	34%
Exposé	28%	30%	36%	32%	33%	39%	34%	37%	43%

TUILES COMPLÉMENTAIRES

Accessoires de plain pan



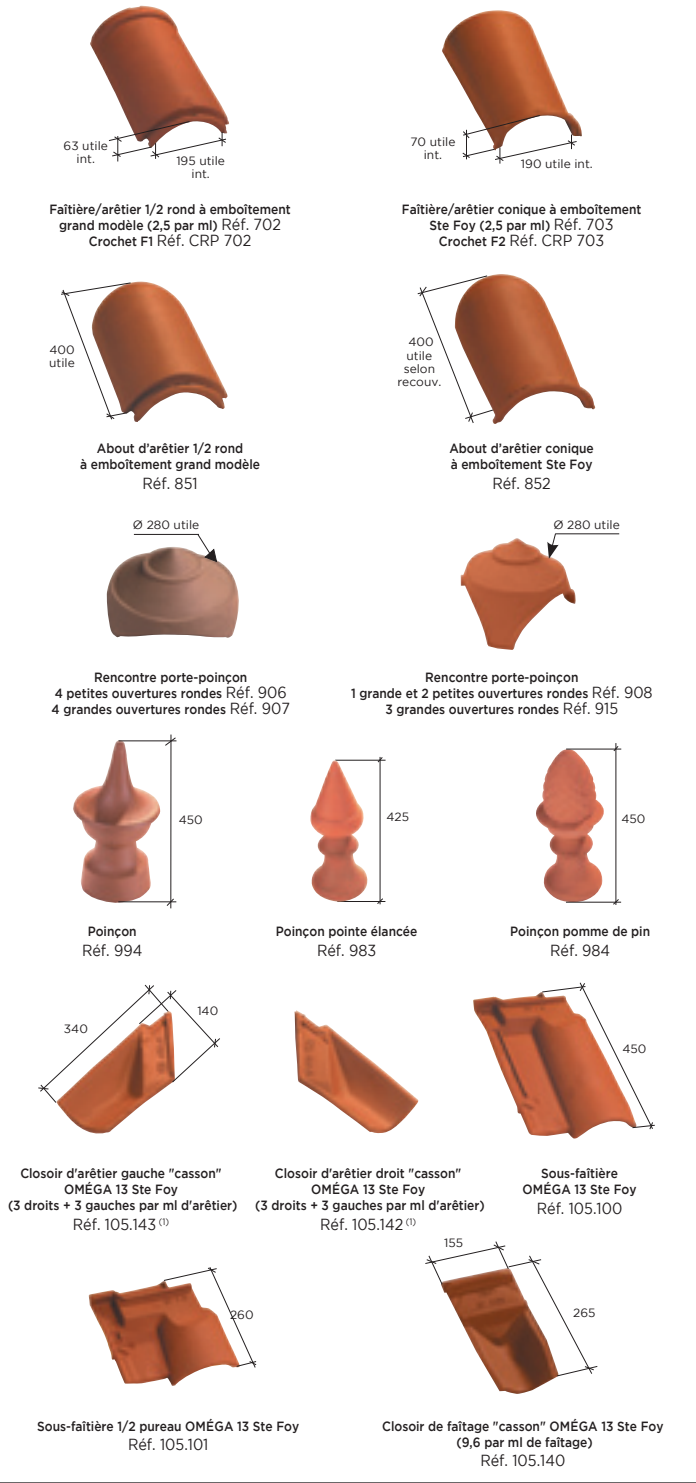
Accessoires de rive



Autres produits



Accessoires de faîtage



(1) Accessoire commun aux modèles OMÉGA 10 Ste Foy et OMÉGA 13 Ste Foy.
* 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 disponibilités de coloris par accessoire, merci de consulter notre site internet.