

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.



ROUGE



ROUGE NUANCÉ



VIEUX TOITS



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.



hot.line@edilians.com

Bureau d'études

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



Contactez votre interlocuteur EDILIANS

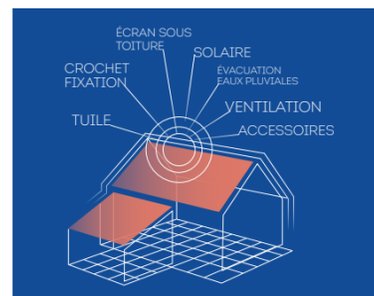
Service échantillons

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



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 MAX Ste Foy

RATIONNELLE ET PERFORMANTE

Tuile à emboîtement grand moule fortement galbée

Réf. 113



- Format économique
- Parfaite pour le Neuf
- Esthétique Canal
- Argile de qualité Ste Foy
- Rapidité de pose



 **NOS SOLUTIONS TOITURE**
edilians.com


EDILIANS

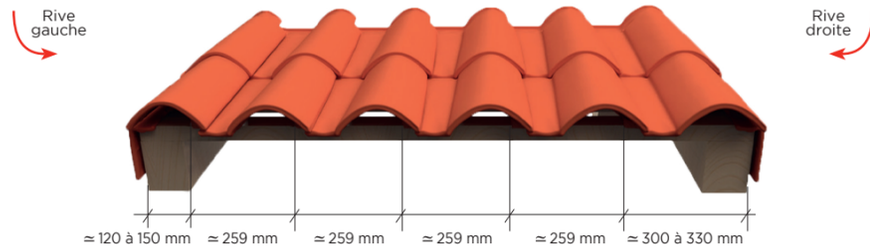
C'est un document non contractuel, notamment susceptible d'être modifié, à tout moment (voir les informations actualisées sur la fiche produit du site www.edilians.com). Les valeurs sont données à titre indicatif et sont susceptibles d'évolution. Les procédés d'impression ne garantissent pas obligatoirement 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 / @10-2020 CTOUTKOM, pour la conception, création et mise en page / ©2020 Edilians. Tous autres droits réservés.

OMÉGA MAX Ste Foy

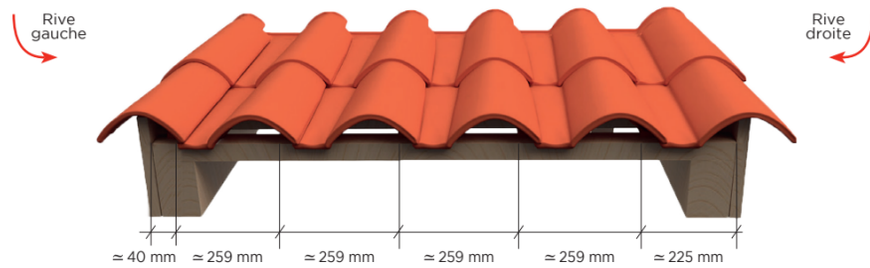
Tuile à emboîtement grand moule fortement galbée

COUPES TRANSVERSALES AU NIVEAU DU LITEAU

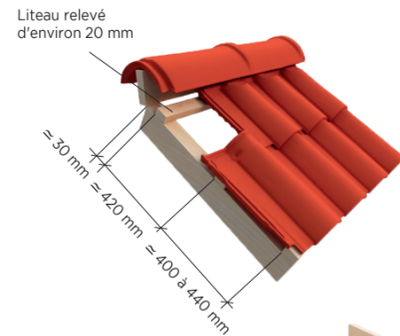
Pose avec rives individuelles



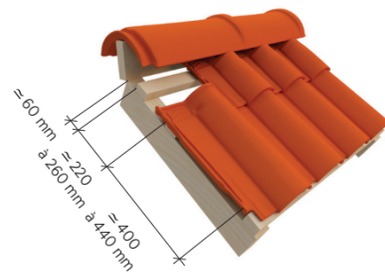
Pose sans rives individuelles



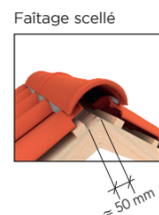
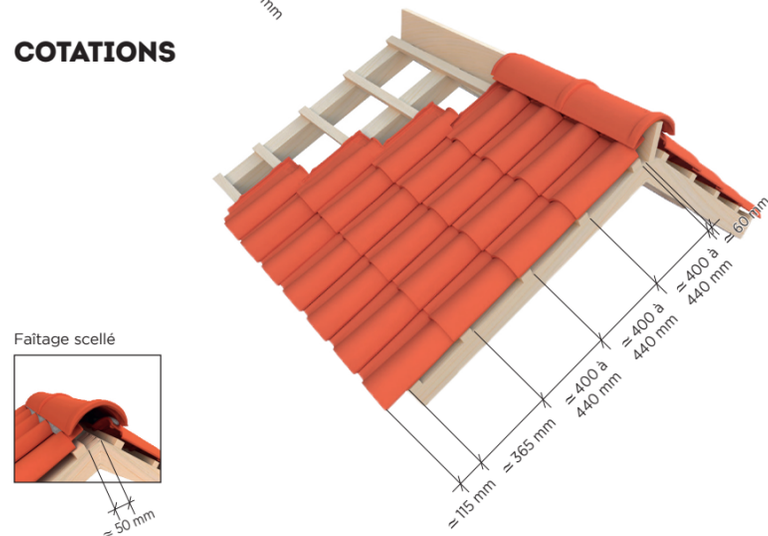
Pose des tuiles de sous faitage



Pose des tuiles 1/2 pureau



COTATIONS



Caractéristiques techniques

Site de production : Ste-Foy-l'Argentière

Longueur hors tout : ≈ 525 mm

Largeur hors tout : ≈ 305 mm

Largeur utile : ≈ 259 mm

Nb au m² : de 8,8 à 9,7 selon recouvrement

Pureau catalogue variable : de 400 mm mini à 440 mm maxi

Ml de liteaux par m² de couverture :

- au pureau mini de 400 mm : = 2,50 ml
- au pureau maxi de 440 mm : = 2,27 ml

Poids unitaire : ≈ 5,2 kg

Poids au m² : ≈ 45,76 kg (8,8 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

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%

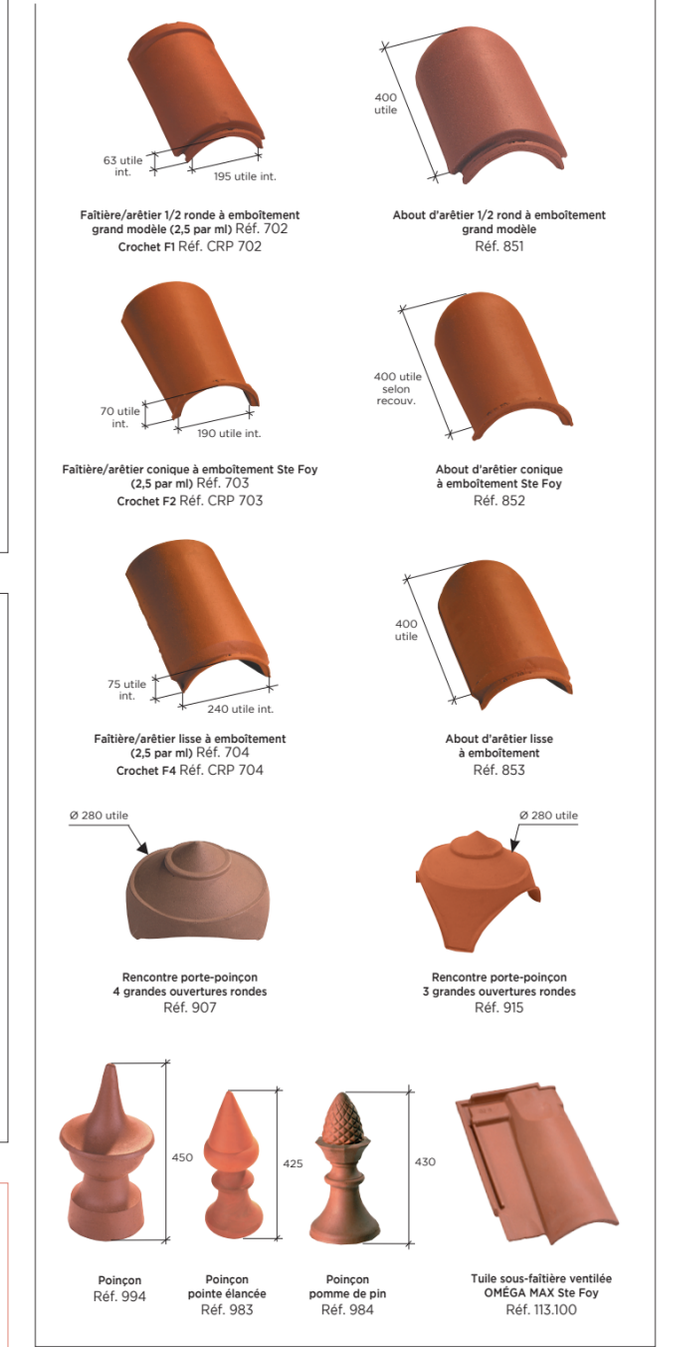
Sites	Zones géographiques d'application								
	Zone 1 < 200 m			Zone 2 entre 200 m et 500 m			Zone 3 > 500 m		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C
Protégé	19%	22%	23%	21%	24%	26%	23%	26%	30%
Normal	21%	24%	27%	23%	27%	30%	26%	31%	34%
Exposé	28%	30%	36%	32%	33%	39%	34%	37%	43%

TUILES COMPLÉMENTAIRES

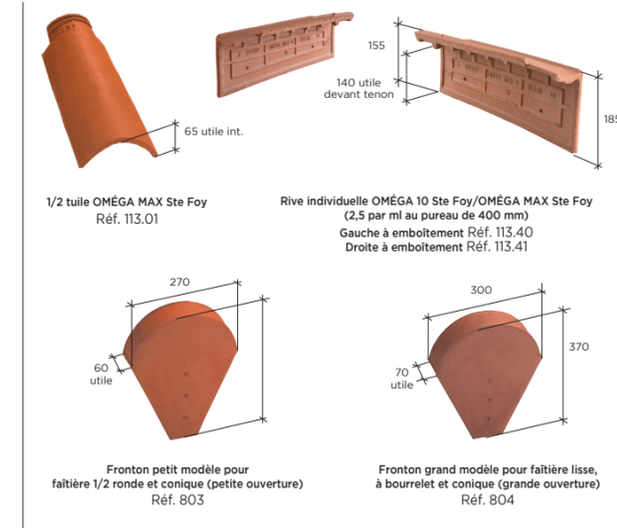
Accessoires de plain pan



Accessoires de faitage



Accessoires de rive



Autres produits



* 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 "closiers ventilés".

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