

## 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



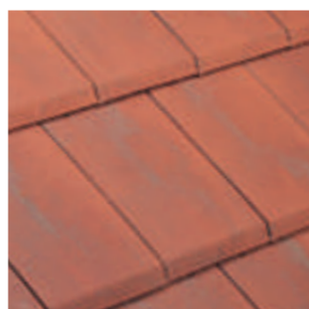
CHEVREUSE



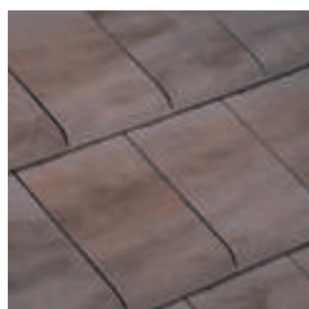
ROUGE



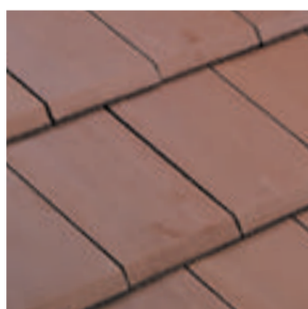
ROUGE ANCIEN



ROUGE NUANCÉ



SÉRAC



VIEILLI MASSE



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](http://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.

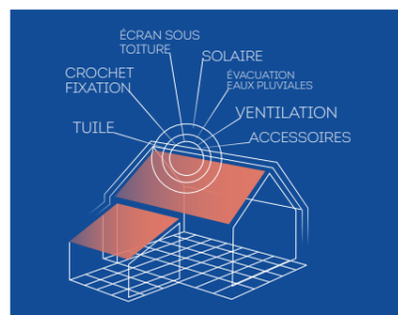


[hot.line@edilians.com](mailto:hot.line@edilians.com)

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](http://edilians.com)

# ALPHA 10 Ste Foy

QUALITÉ DES ARGILES ET FACILITÉ DE POSE POUR UNE TUILE HAUT DE GAMME

Tuile à emboîtement grand moule faiblement galbée à pureau plat

Réf. 200

GAMME DESIGN



- Pose possible en faible pente
- Qualité des argiles
- Haute résistance mécanique
- Facilité de mise en place
- Pureau variable de 40 mm
- Compatibilité parfaite avec l'Alpha Solaire



NOS SOLUTIONS TOITURE

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



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](http://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. Architecte : Servan.

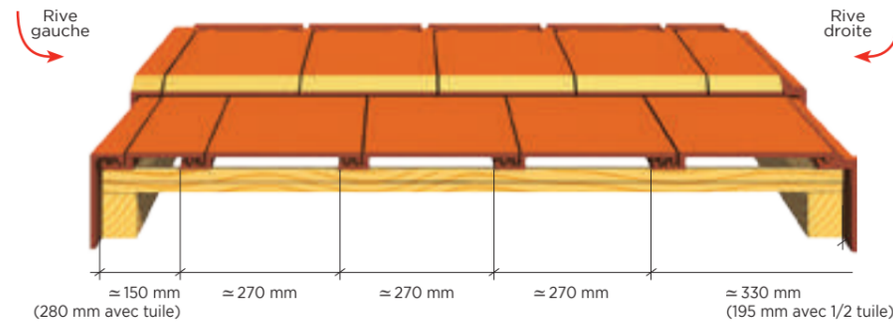
# ALPHA 10 Ste Foy

Tuile à emboîtement grand moule faiblement galbée à pureau plat

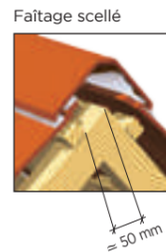
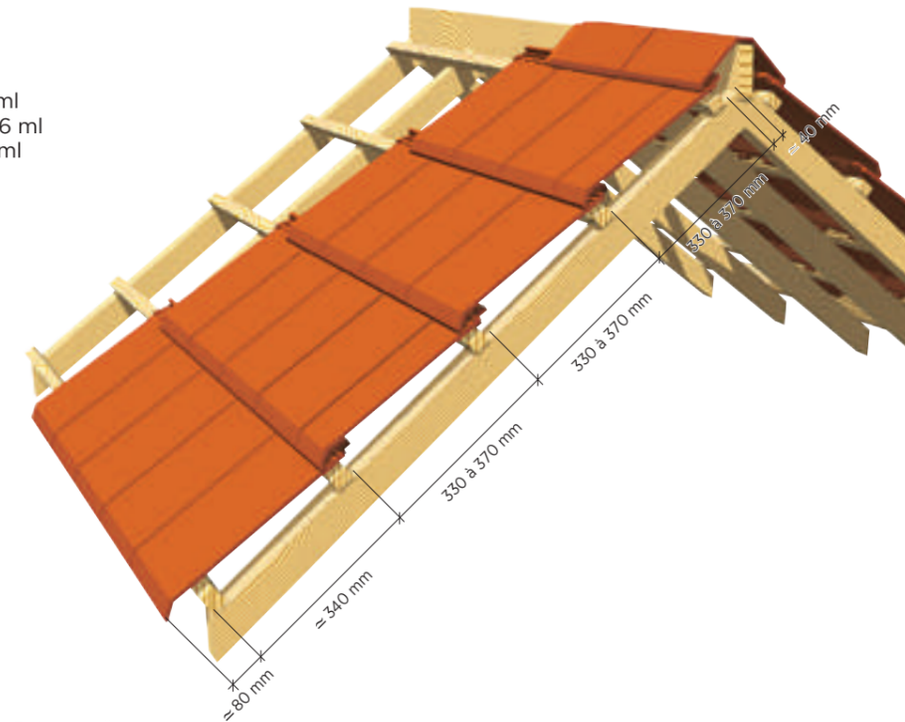
DTA DOCUMENT TECHNIQUE D'APPLICATION  
 CC FAT  
**ALPHA 10 Ste Foy**  
 n°5.1/17-2538-V2 publié le 16/04/2020

## COUPES TRANSVERSALES AU NIVEAU DU LITEAU

Pose avec rives individuelles



## COTATIONS



### Caractéristiques techniques

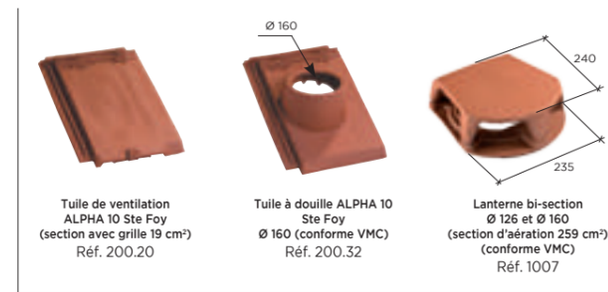
- Site de production :** Ste-Foy-l'Argentière
- Longueur hors tout :** ≈ 455 mm
- Largeur hors tout :** ≈ 310 mm
- Largeur utile :** ≈ 270 mm
- Nb au m<sup>2</sup> :** de 10 à 11,2 selon recouvrement
- Pureau catalogue variable :** de 330 mm mini à 370 mm maxi
- MI de liteaux par m<sup>2</sup> :**
  - au pureau mini de 330 mm : = 3,00 ml
  - au pureau moyen de 350 mm : = 2,86 ml
  - au pureau maxi de 370 mm : = 2,70 ml
- Poids unitaire :** ≈ 4,43 kg
- Poids au m<sup>2</sup> :** ≈ 46,5 kg (10,5 tuiles au m<sup>2</sup>)
- Quantité par palette :** 240 tuiles
- DTU :** 40-211
- Pose :** joints croisés
- Emboîtement :** double
- Classe de galbe :** GO\*
- Résistance aux chocs en bardage :** Q3

## TABLEAUX DES PENTES MINIMALES ADMISSIBLES (exprimé en % - extrait du DTU 40-211).

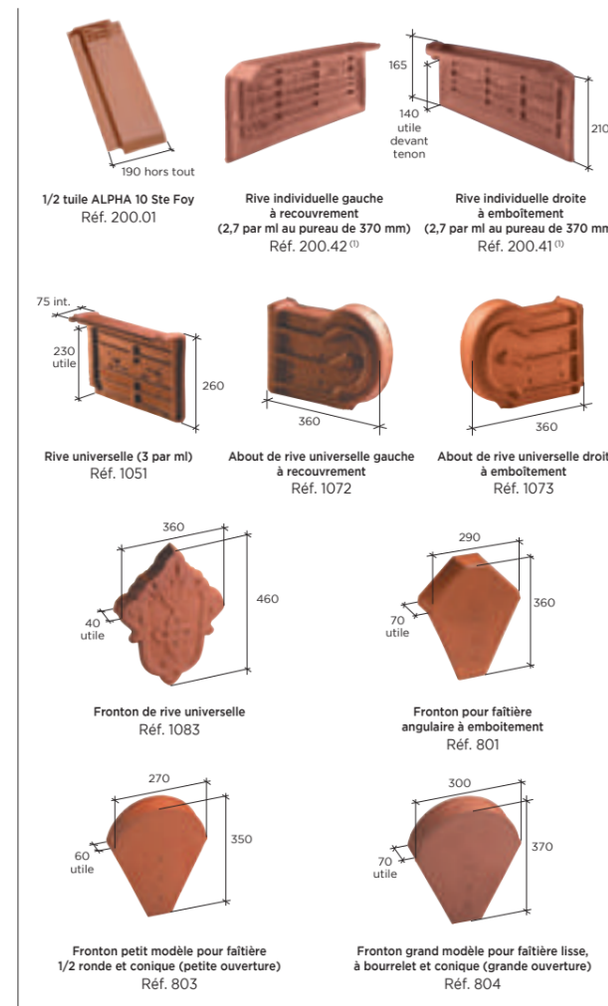
| Sans écran                        |                |                             |                | Avec écran                        |                |                             |                |
|-----------------------------------|----------------|-----------------------------|----------------|-----------------------------------|----------------|-----------------------------|----------------|
| Zones géographiques d'application |                |                             |                | Zones géographiques d'application |                |                             |                |
| Sites                             | Zone 1 < 200 m | Zone 2 entre 200 m et 500 m | Zone 3 > 500 m | Sites                             | Zone 1 < 200 m | Zone 2 entre 200 m et 500 m | Zone 3 > 500 m |
| Protégé                           | 45%            | 50%                         | 55%            | Protégé                           | 35%            | 35%                         | 40%            |
| Normal                            | 50%            | 55%                         | 65%            | Normal                            | 35%            | 35%                         | 40%            |
| Exposé                            | 65%            | 75%                         | 85%            | Exposé                            | 55%            | 65%                         | 75%            |

## TUILES COMPLÉMENTAIRES

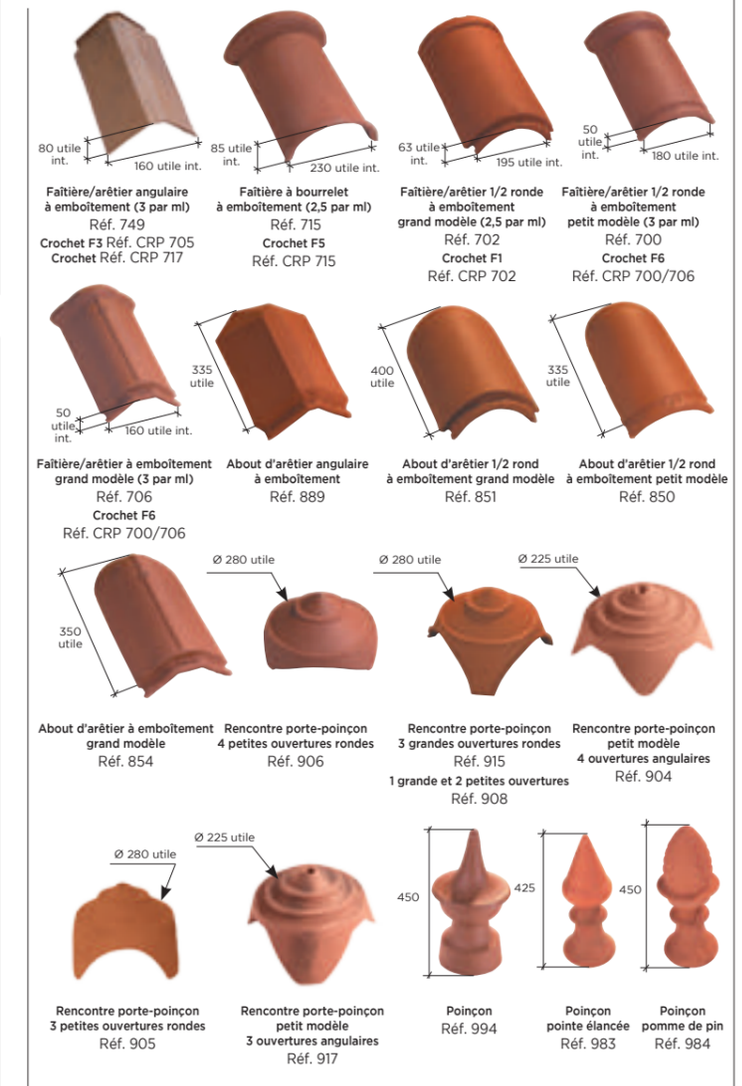
### Accessoires de plain pan



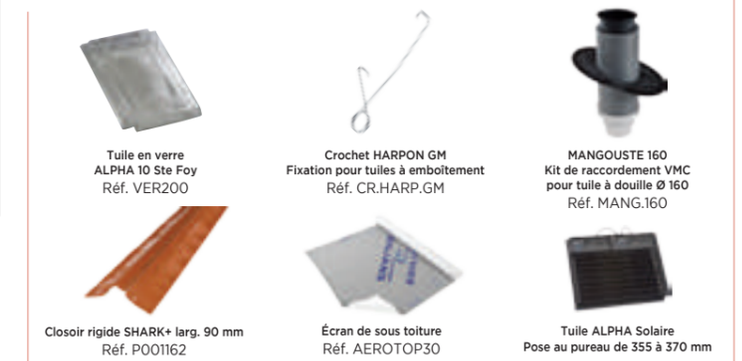
### Accessoires de rive



### Accessoires de faîtière



### Autres produits



(1) Accessoire commun aux modèles ALPHA 10 Ste Foy, RHÔNA 10 Ste Foy, STANDARD 9 Jacob, JURA 10 Jacob et LOSANGÉE 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.

LES  
+  
PRODUIT

POUR LES ARCHITECTES

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