

## 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.



NUANCÉ PAILLE\*



ROUGE\*/\*\*



ROUGE NUANCÉ\*/\*\*



VIEILLI MASSE\*/\*\*



SUR COMMANDE

VIEILLI NUANCÉ SUR FOND ROUGE\*

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 Quincieux

\*\* 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)

\*\*\* Concerne le site de Ste-Foy-l'Argentière.

## 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

# DELTA 10 Ste Foy

NOS SOLUTIONS TOITURE

## EMBLÉMATIQUE DE PART SES NOMBREUX ATOUS

Tuile à emboîtement grand moule faiblement galbée à relief

Réf. 202



- Tuile caractéristique du bassin Rhône-Alpes
- Pureau variable de 40mm
- Large gamme de coloris
- Marque NF Montagne / ingéivité exceptionnelle



Ce document annule et remplace les précédentes éditions. 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 Dardilly, France. Conception et réalisation : © décembre 2022, [www.easycm.fr](http://www.easycm.fr) / © 2022 Edilians. Tous autres droits réservés. Mise en oeuvre par l'entreprise OSEBOIS. © Nicolas Bennngt

**thomas**  
**SOGRAMA**  
**MATÉRIAUX**

# DELTA 10 Ste Foy

Tuile à emboîtement  
grand moule  
faiblement galbée  
à relief

## Caractéristiques techniques

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

**Longueur hors tout :**  
≈ 450 mm

**Largeur hors tout :**  
≈ 275 mm

**Largeur utile :**  
≈ 238 mm

**Nb au m<sup>2</sup> :**  
de 10,8 à 12 selon recouvrement

**Pureau fixe/variable :**  
de 350 mm à 390 mm

**MI de liteaux par m<sup>2</sup> de couverture :**  
Au pureau mini de 350 mm :  
2,86 ml  
Au pureau moyen de 370 mm :  
2,70 ml  
Au pureau maxi de 390 mm :  
2,56 ml

**Poids unitaire :**  
≈ 3,6 kg

**Poids au m<sup>2</sup> :**  
≈ 39,6 kg (11 tuiles au m<sup>2</sup>)

**Quantité par palette :**  
240 tuiles

**DTU :**  
40-21

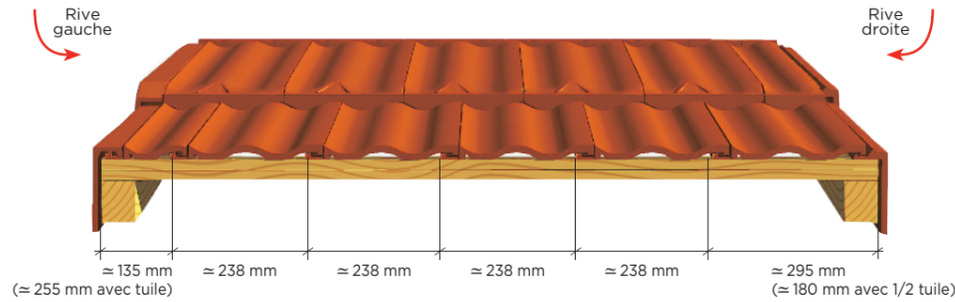
**Pose :**  
Joints croisés

**Emboîtement :**  
Simple

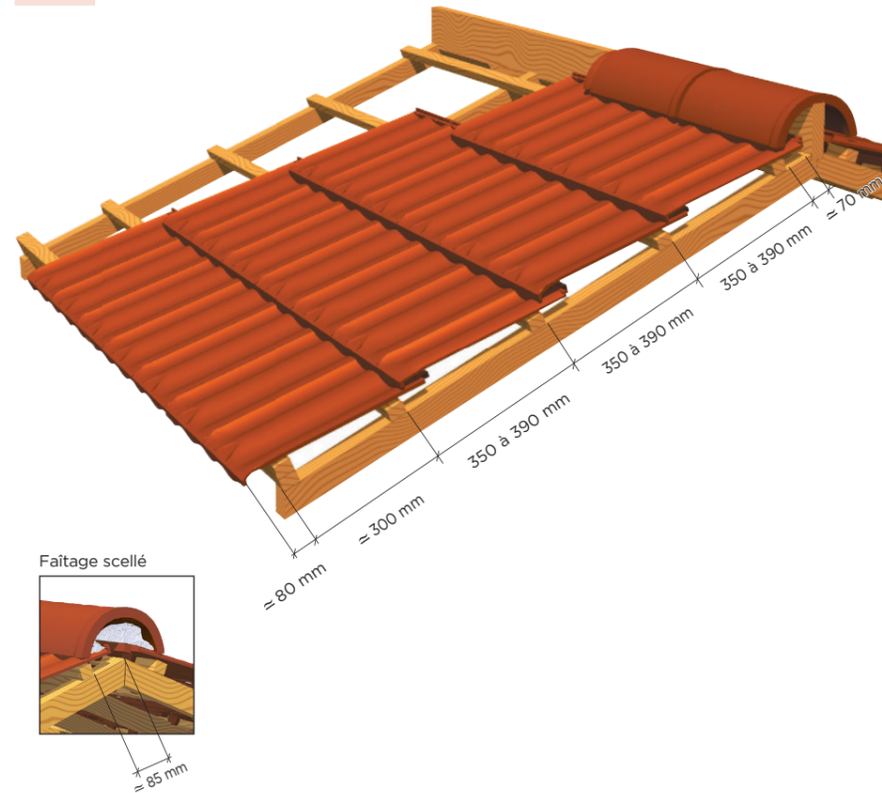
**Classe de galbe :**  
G1\*

## COUPES TRANSVERSALES AU NIVEAU DU LITEAU

### Pose avec rives individuelles



## COTATIONS



## 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%

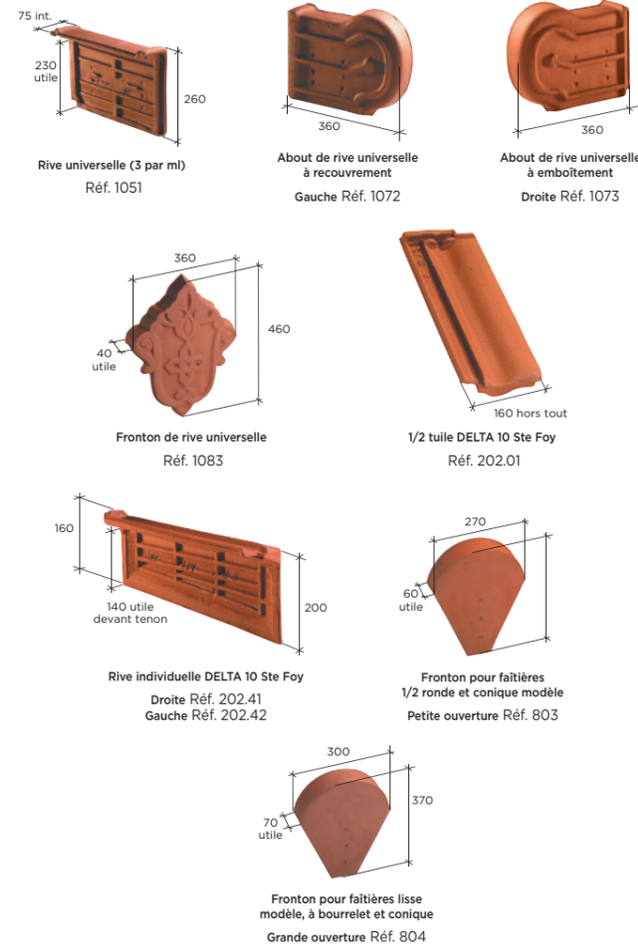
Sites	Zones géographiques d'application								
	Zone 1 < 200 m			Zone 2 entre 200 m et 500 m			Zone 3 > 500 m		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C
Protégé	19%	22%	23%	21%	24%	26%	23%	26%	30%
Normal	21%	24%	27%	23%	27%	30%	26%	31%	34%
Exposé	28%	30%	36%	32%	33%	39%	34%	37%	43%

## TUILES COMPLÉMENTAIRES

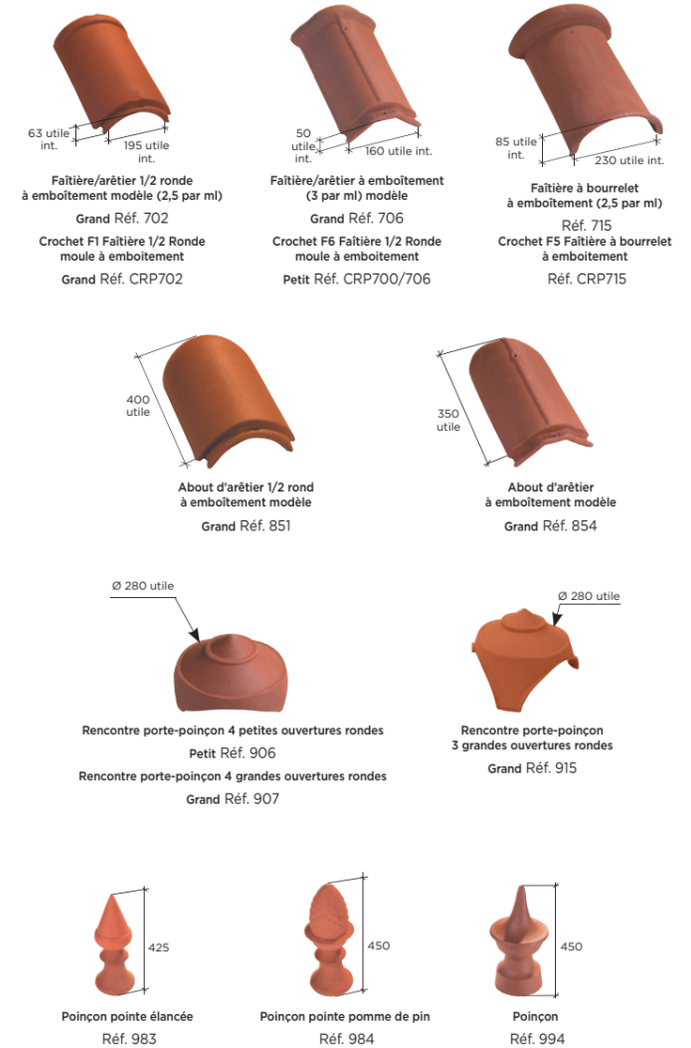
### Accessoires de plain pan



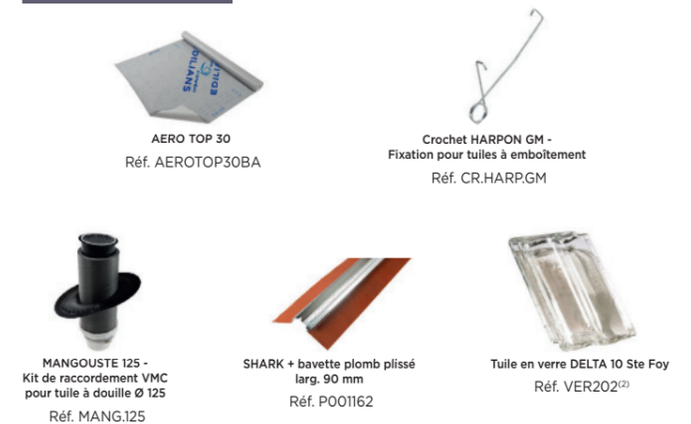
### Accessoires de rive



### Accessoires de faitage



### Autres produits



(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) 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