

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.



ROUGE

Le rendu des coloris sur ces photos n'est pas contractuel et ne peut être complètement fidèle à la réalité.



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

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.



Hotline

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

hot.line@edilians.com

0 810 148 223 Service 0,06 € / min + prix appel

EDILIANS
Site industriel de Quincieux
ZI - BP47
69650 Quincieux
Tél : 04 72 26 39 39
Fax : 04 78 91 17 67

edilians.com

PROVINCIALE Ste Foy

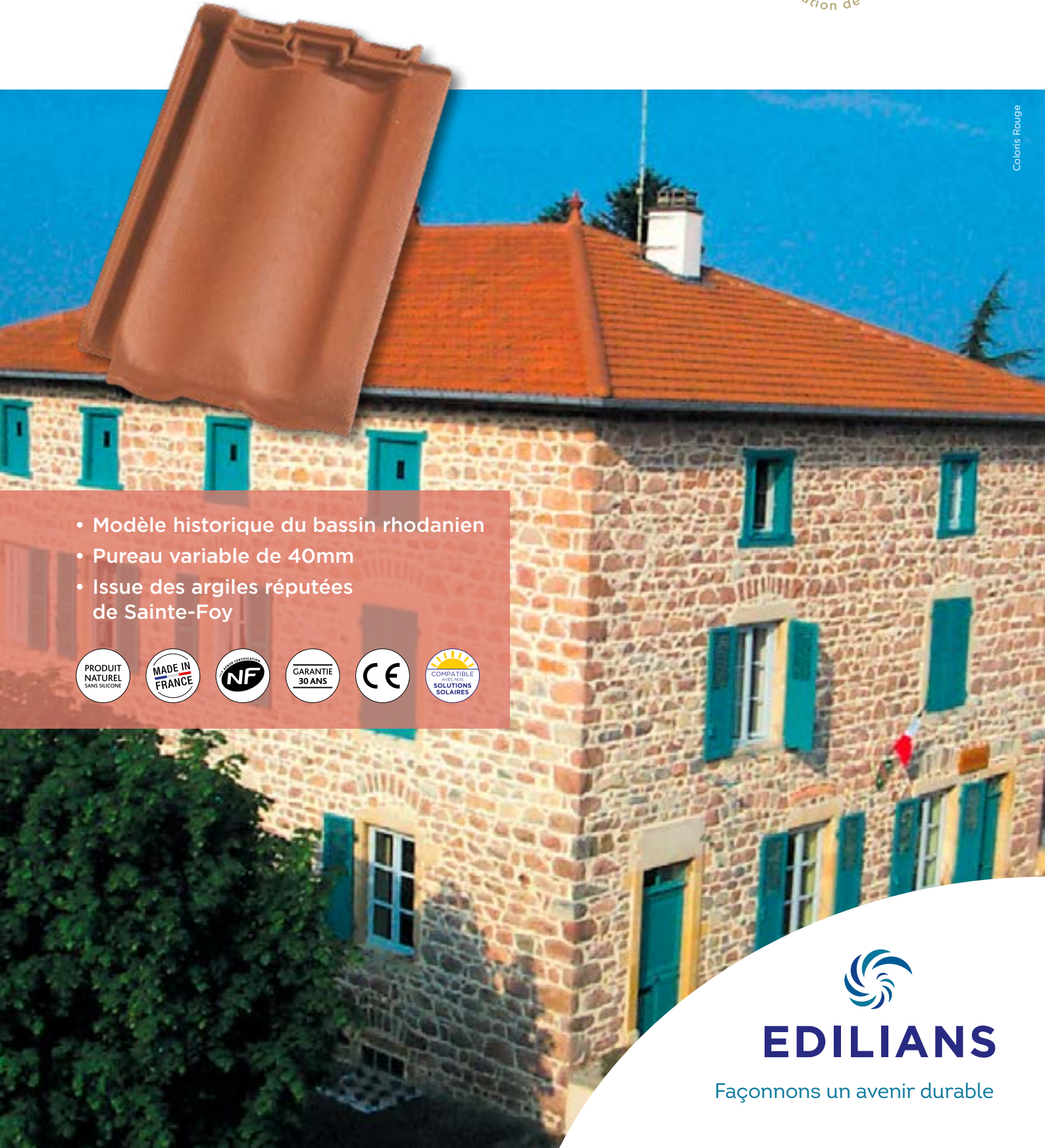
NOS SOLUTIONS TOITURE
edilians.com



RÉPUTÉE, ELLE HABILLE TOUTES
LES CONFIGURATIONS DE TOITURES

Tuile à emboîtement grand moule faiblement galbée
à relief

Réf. 212



- Modèle historique du bassin rhodanien
- Pureau variable de 40mm
- Issue des argiles réputées de Sainte-Foy



Coloris Rouge



EDILIANS

Façonnons un avenir durable

Cette documentation 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). 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 : © janvier 2024 www.easycom.fr / © 2024 Edilians. Tous autres droits réservés.

PROVINCIALE Ste Foy

Tuile à emboîtement grand moule faiblement galbée à relief

Caractéristiques techniques

- Site de production : Quincieux
- Longueur hors tout : ≈ 407 mm
- Largeur hors tout : ≈ 247 mm
- Largeur utile : ≈ 220 mm
- Nb au m² : de 13,8 à 15,7 selon recouvrement
- Pureau : de 290 mm à 330 mm
- MI de liteaux par m² de couverture : Au pureau mini de 290 mm : 3,45 ml Au pureau moyen de 310 mm : 3,22 ml Au pureau maxi de 330 mm : 3,03 ml
- Poids unitaire : ≈ 3,3 kg
- Poids au m² : ≈ 46,2 kg (14 tuiles au m²)
- Quantité par palette : 300 tuiles
- DTU : 40-21
- Pose : Joints croisés
- Emboîtement : Simple
- Classe de galbe : G1*

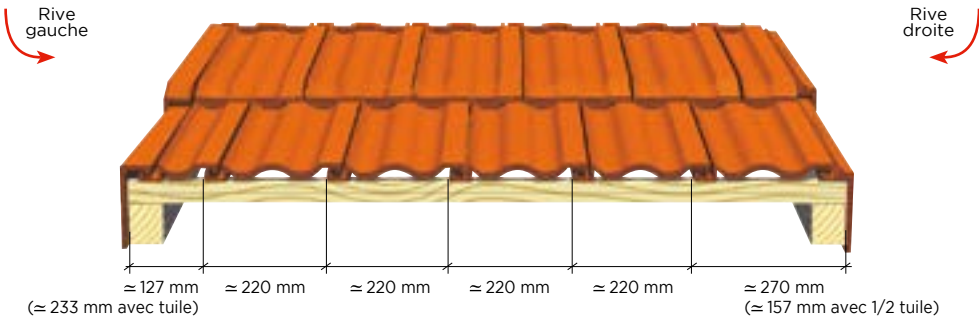
LES + PRODUIT

POUR LES ARCHITECTES

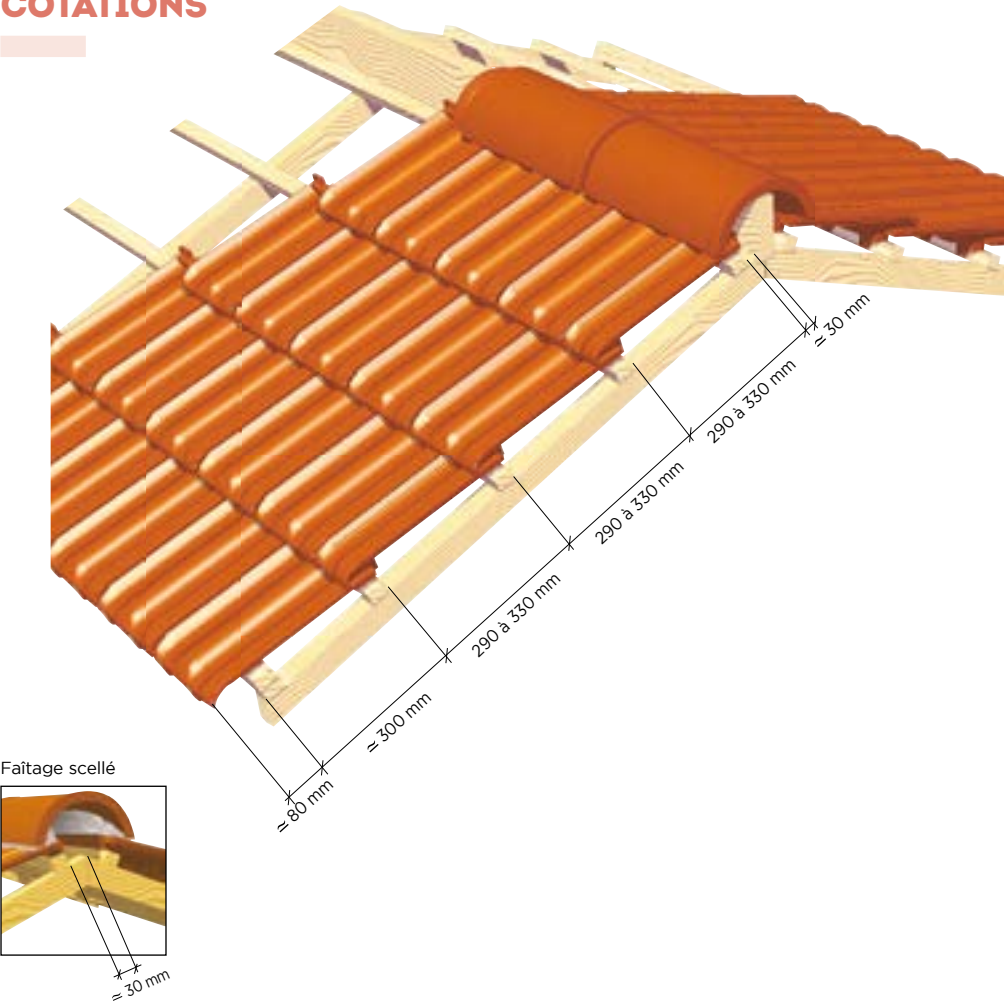
CCTP disponibles en téléchargement sur la Fiche Produit du site www.edilians.com

COUPES TRANSVERSALES AU NIVEAU DU LITEAU

Pose 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.

| Sans écran | 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% |

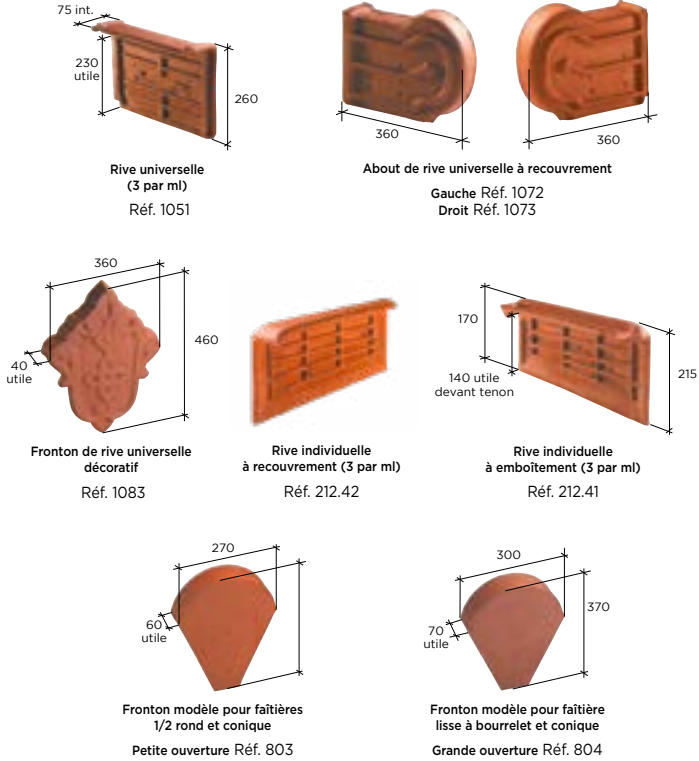
| Avec écran | Zones géographiques d'application | | | | | | | | |
|------------|-----------------------------------|-----|-----|-----------------------------|-----|-----|----------------|-----|-----|
| | Zone 1 < 200 m | | | Zone 2 entre 200 m et 500 m | | | Zone 3 > 500 m | | |
| | A | B | C | A | 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

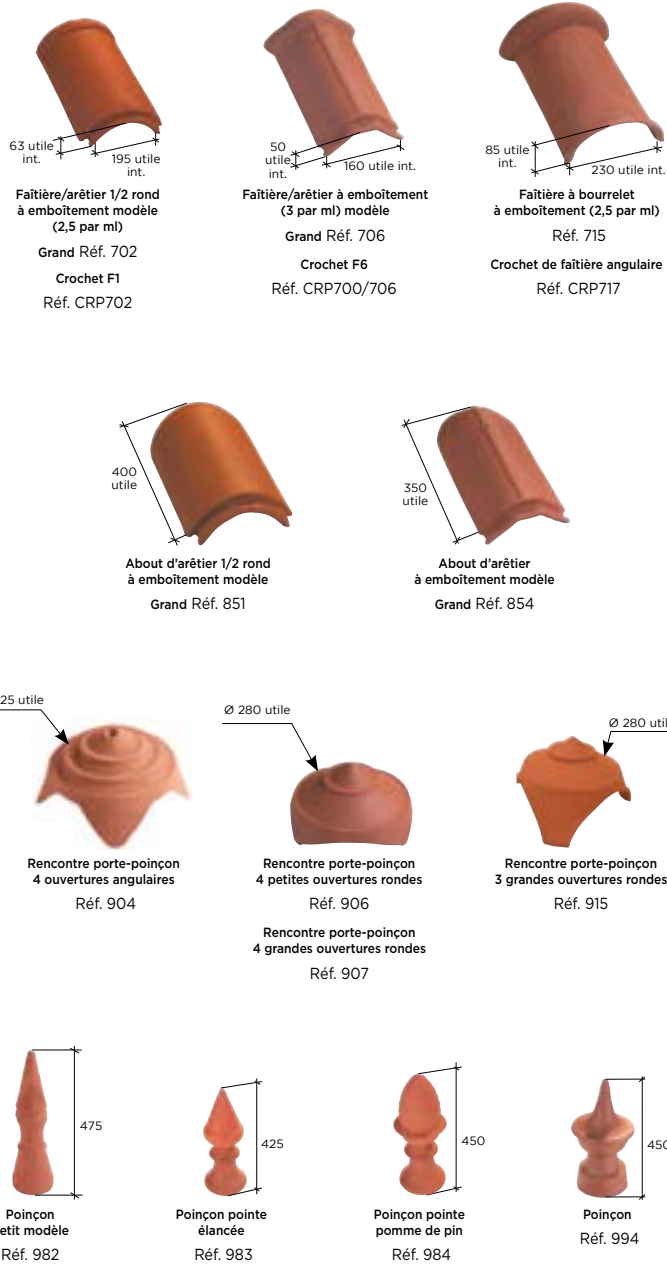


Accessoires de rive



(1) 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.
(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.

Accessoires de faitage



Autres produits

