

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.



ARDOISÉ



ROUGE



ROUGE ANCIEN



VIEILLI MASSE

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 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

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 Commenailles
39140 COMMENAILLES
Tél : 03 84 44 14 33
Fax : 03 84 44 12 34

edilians.com

JURA 10 Jacob

PRATIQUE, RAPIDE ET ADAPTÉE AUX CLIMATS RIGoureux

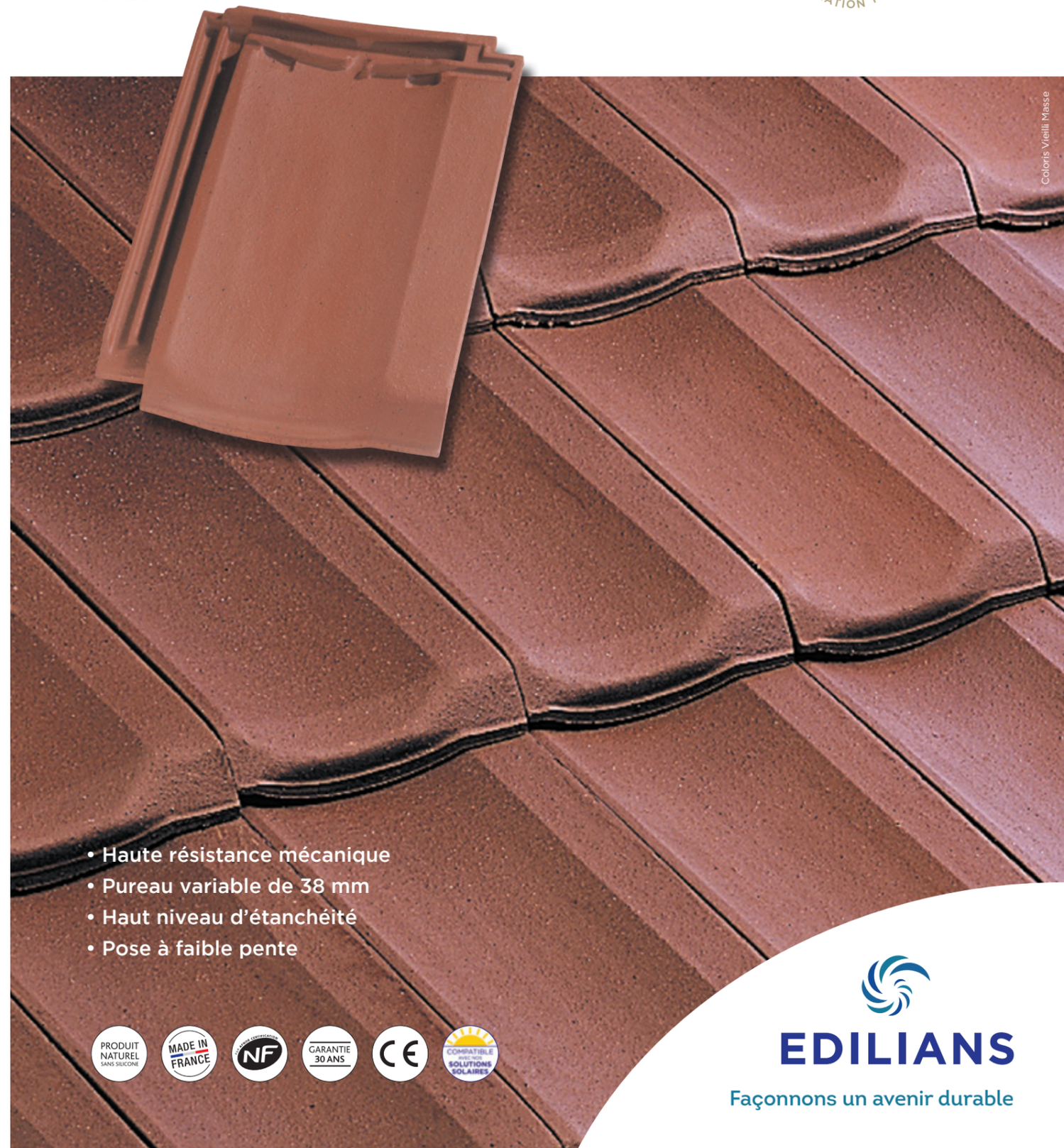
Tuile à emboîtement grand moule
faiblement galbée à relief

Réf. 207



NOS SOLUTIONS TOITURE

edilians.com



- Haute résistance mécanique
- Pureau variable de 38 mm
- Haut niveau d'étanchéité
- Pose à faible pente



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. Réalisé par © 11-2021 C'TOUTKOM pour la conception, création et mise en page, située Impasse de la Forge - 69400 Arnas. Imprimé par ID IMPRIMERIE DECOMBAT, située 25, rue Georges Charpak - Zone des Montels - 63118 Cebazat. / © 2021 Edilians. Tous autres droits réservés.

Coloris Vieilli Masse

JURA 10 Jacob

Tuile à emboîtement
grand moule
faiblement
galbée à
relief

Caractéristiques techniques

Site de production :
Commenailles

Longueur hors tout :
≈ 455 mm

Largeur hors tout :
≈ 315 mm

Largeur utile :
≈ 272 mm

Nb au m² :
de 9,7 à 10,8
selon recouvrement

Pureau catalogue variable :
de 340 mm mini à 378 mm maxi

Ml de liteaux par m² de couverture :
- au pureau mini de 340 mm : = 2,94 ml
- au pureau moyen de 359 mm : = 2,78 ml
- au pureau maxi de 378 mm : = 2,64 ml

Poids unitaire :
≈ 4,3 kg

Poids au m² :
≈ 43 kg (10 tuiles au m²)

Quantité par palette :
240 tuiles

DTU :
40-21

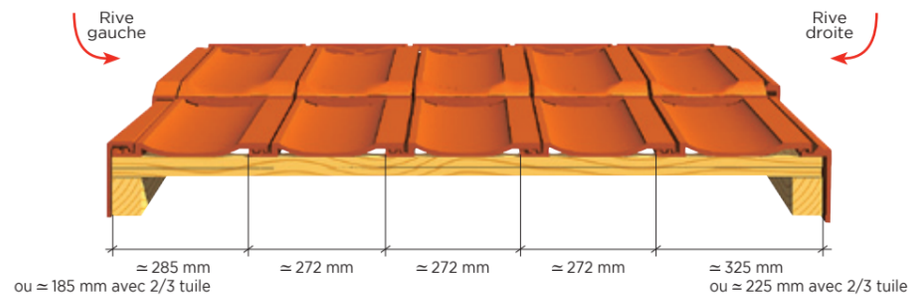
Pose : joints droits

Emboîtement : double

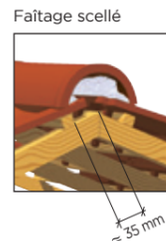
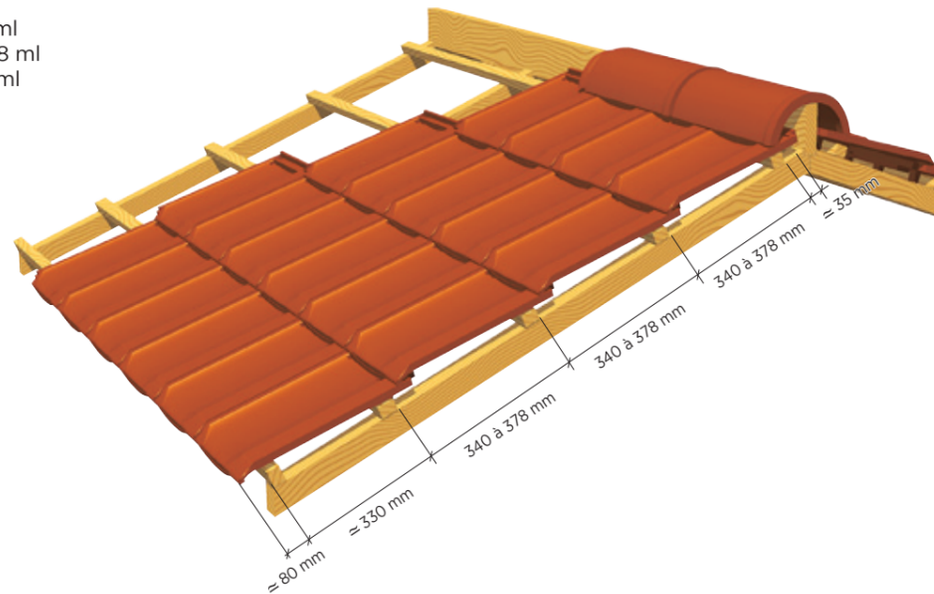
Classe de galbe :
G1*

COUPES TRANSVERSALES AU NIVEAU DU LITEAU

Pose avec rives individuelles



COTATIONS



TABLEAUX DES PENTES MINIMALES ADMISSIBLES (exprimé en % - extrait du DTU 40-21).

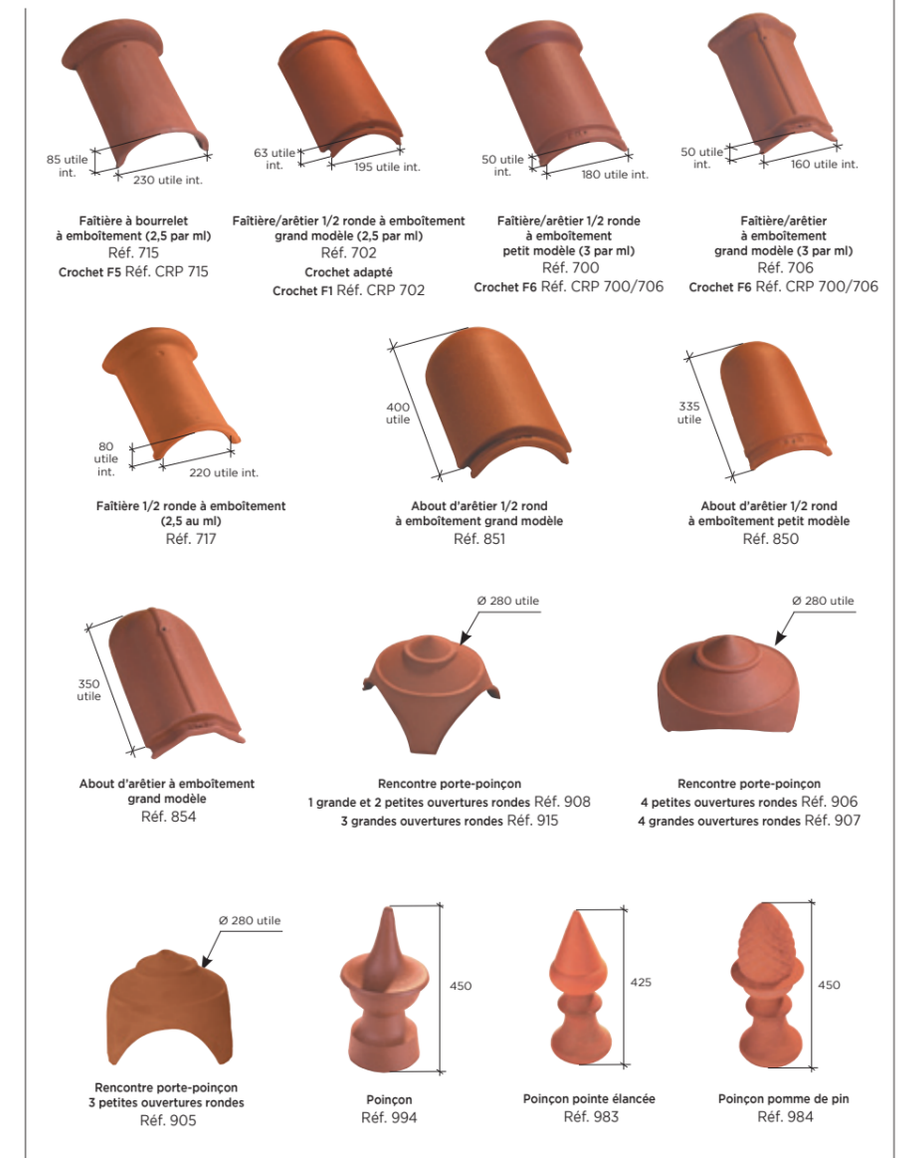
Sans écran				Avec écran								
Sites	Zones géographiques d'application			Sites	Zones géographiques d'application							
	Zone 1 < 200 m	Zone 2 entre 200 m et 500 m	Zone 3 > 500 m		Zone 1 < 200 m		Zone 2 entre 200 m et 500 m			Zone 3 > 500 m		
Protégé	35%	35%	50%	A	B	C	A	B	C	A	B	C
Normal	40%	50%	60%	30%	30%	30%	30%	30%	30%	30%	31%	34%
Exposé	60%	70%	80%	30%	30%	36%	32%	33%	39%	34%	37%	43%

TUILES COMPLÉMENTAIRES

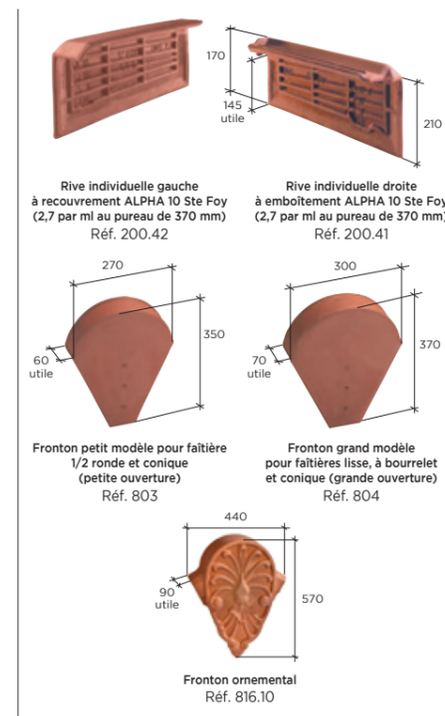
Accessoires de plain pan



Accessoires de faitage



Accessoires de rive



Autres produits



(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.

* 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.

