

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.



FLAMMÉ RUSTIQUE



PASTEL



PAYSAGE



ROSE

COLORIS SUR COMMANDE



ROUGE



SAINTONGE

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 St-Geours-d'Auribat
251, route de Pontonx
40380 ST-GEOURS-D'AURIBAT
Tél : 05 58 98 49 00
Fax : 05 58 98 96 85

edilians.com

AQUITAINE Poudenx

NOS SOLUTIONS TOITURE

edilians.com



TYPIQUE ET TECHNIQUE

Tuile à emboîtement grand moule fortement galbée

Réf. 111



- Jeu longitudinal
- Esthétique et format typiques de la façade Atlantique
- Résistance mécanique
- Gamme de coloris
- Rapidité de pose



EDILIANS

Façonnons un avenir durable

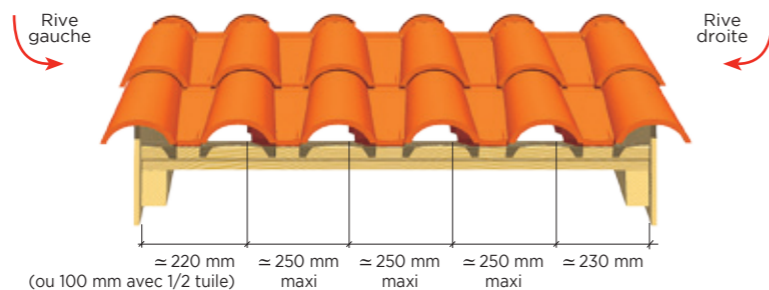
Cette documentation annule et remplace les précédentes éditions. Ce document a une valeur non contractuelle et est notamment susceptible d'être modifié à tout moment (voir les informations actualisées sur la fiche produit du site www.edilians.com). Les photographies correspondent à des suggestions de 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'TOUTJOKOM 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.

AQUITAINE Poudenx

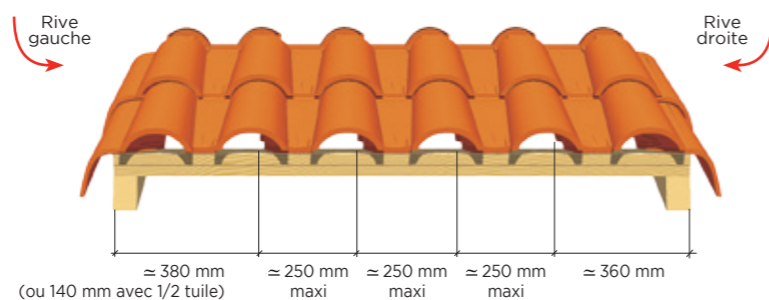
Tuile à emboîtement
grand moule
fortement
galbée

COUPES TRANSVERSALES AU NIVEAU DU LITEAU

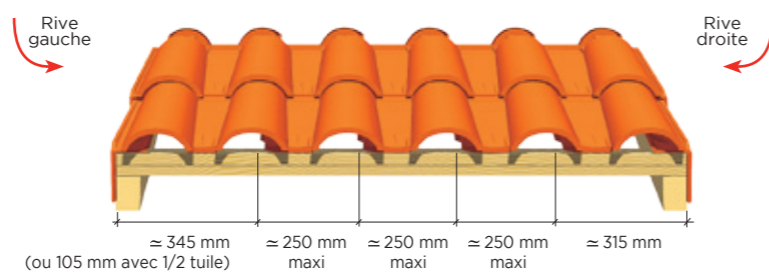
Pose sans rives rondes



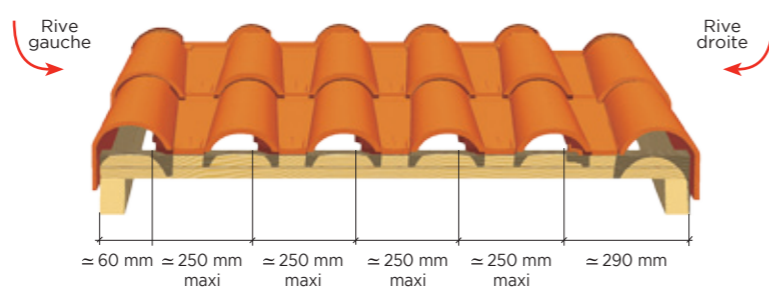
Pose avec rives rondes



Pose avec rives individuelles

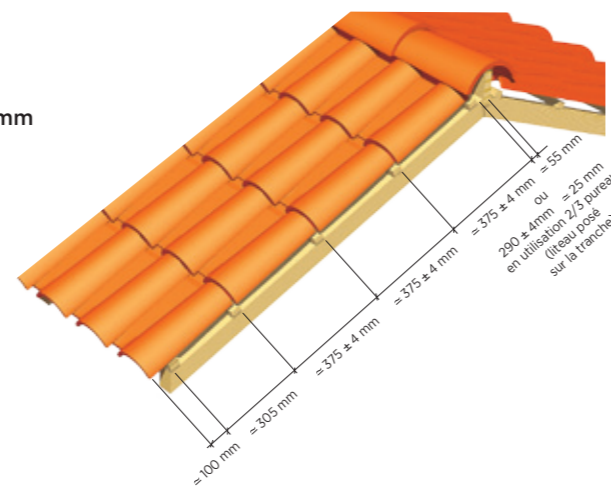
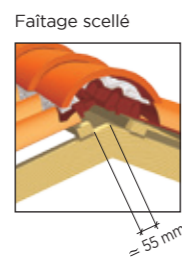


Pose avec rives à rabat



COTATIONS

Utilisation conseillée
d'un chéneau de 330 mm



Caractéristiques techniques

Site de production :
St-Geours-d'Auribat

Longueur hors tout :
≈ 455 mm

Largeur hors tout :
≈ 315 mm

Largeur utile :
≈ 247 mm ± 3 mm

Nb au m² :
de 10,6 à 11
selon recouvrement

Pureau catalogue :
≈ 375 mm ± 4 mm

Ml de liteaux par m²
de couverture :
- au pureau mini de 370 mm : = 2,70 ml
- au pureau moyen de 375 mm : = 2,67 ml
- au pureau maxi de 380 mm : = 2,63 ml

Poids unitaire :
≈ 4,2 kg

Poids au m² :
≈ 46,20 kg (11 tuiles au m²)

Quantité par palette :
180 tuiles

DTU :
40-21

Pose : joints droits

Emboîtement : double

Classe de galbe :
G2*

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.

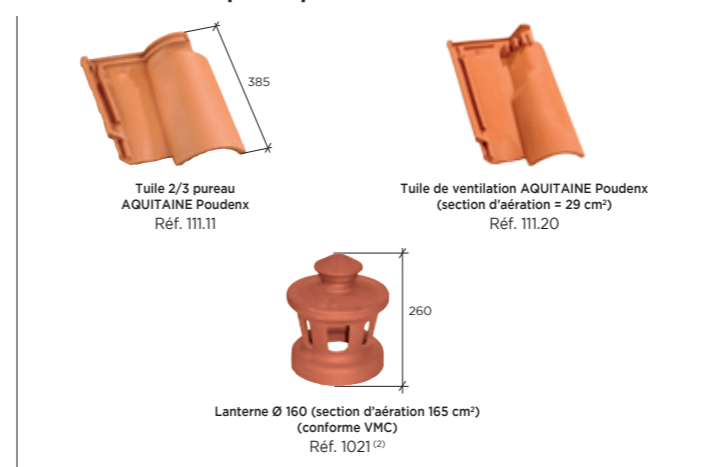
Colonne C : rampants supérieurs à 9,5 m jusqu'à 12 m de projection horizontale.

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%

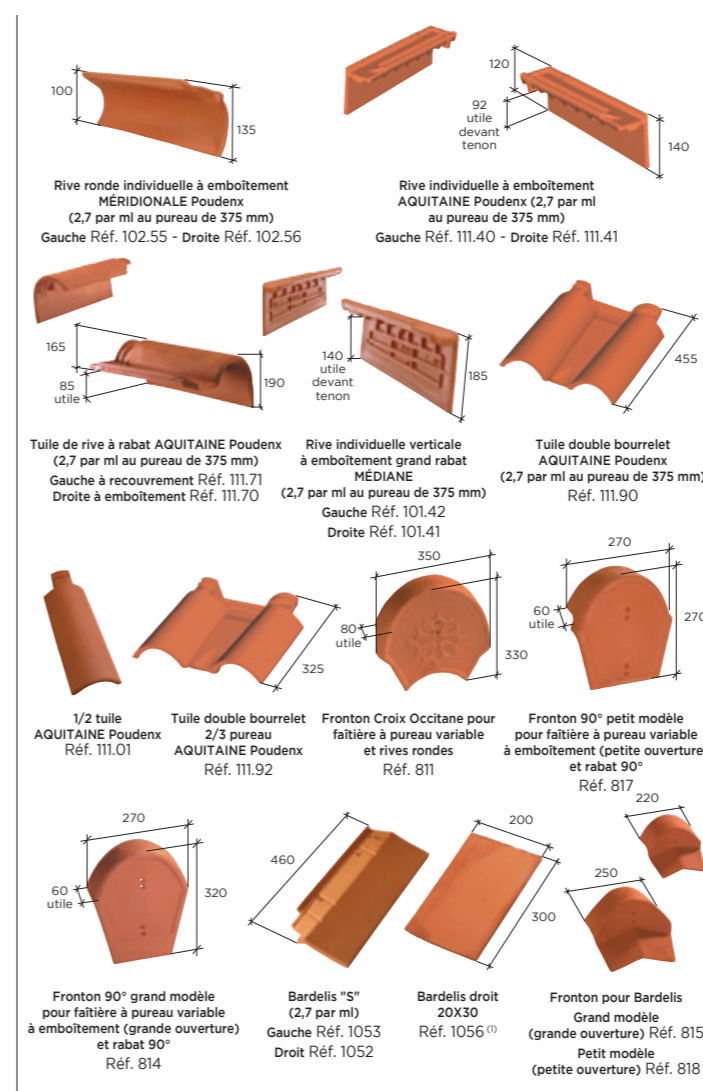
Sites	Zones géographiques d'application								
	Zone 1 < 200 m			Zone 2 entre 200 m et 500 m			Zone 3 > 500 m		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C
Protégé	19%	22%	23%	21%	24%	26%	23%	26%	30%
Normal	21%	24%	27%	23%	27%	30%	26%	31%	34%
Exposé	28%	30%	36%	32%	33%	39%	34%	37%	43%

TUILES COMPLÉMENTAIRES

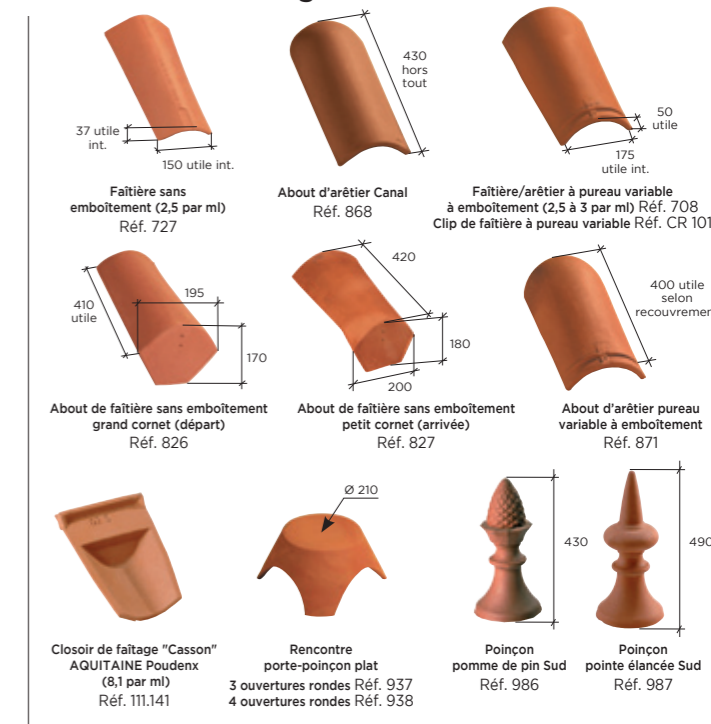
Accessoires de plain pan



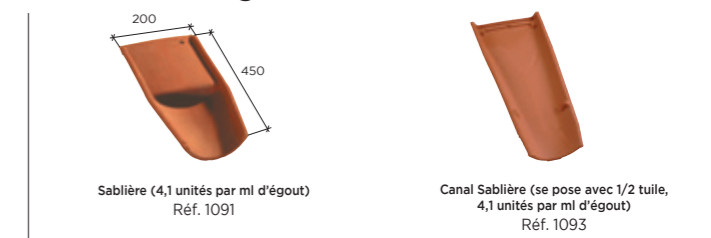
Accessoires de rive



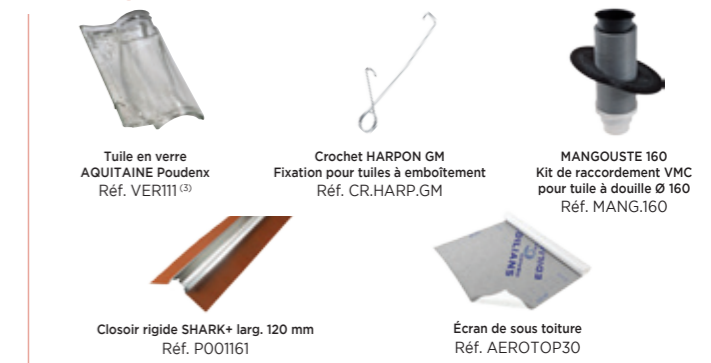
Accessoires de faitage



Accessoires d'égout



Autres produits



(1) Pose scellée obligatoire.
(2) 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.
(3) 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