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.





PASTEL





ROSE

FLAMMÉ RUSTIQUE





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.

Contactez votre interlocuteur EDILIANS



Hotline

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

hot.line@edilians.com

edilians.com

Fax: 05 58 98 96 85

40380 ST-GEOURS-D'AURIBAT Tél: 05 58 98 49 00

EDILIANS

Site industriel de St-Geours-d'Auribat 251, route de Pontonx

AQUITAINE Poudenx



edilians.com

TYPIQUE ET TECHNIQUE

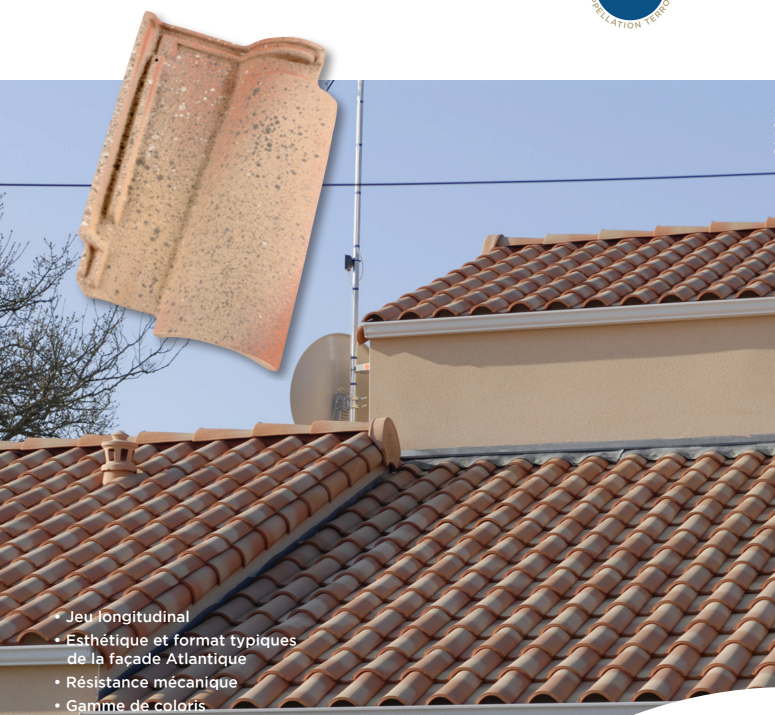
Rapidité de pose

Tuile à emboîtement grand moule fortement galbée Réf. 111



EDILIANS

Façonnons un avenir durable



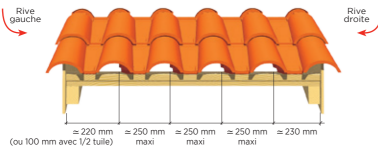


AQUITAINE Poudenx

Tuile à emboîtement grand moule fortement galbée

COUPES TRANSVERSALES AU NIVEAU DU LITEAU

Pose sans rives rondes



Caractéristiques techniques

Site de production : St-Geours-d'Auribat

Longueur hors tout :

≃ 455 mm

Largeur hors tout:

Largeur utile:

 \simeq 247 mm \pm 3 mm

Nb au m2:

 \simeq 315 mm

de 10,6 à 11 selon recouvrement

Pureau catalogue:

 \simeq 375 mm ± 4 mm

MI 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:

 \approx 46,20 kg (11 tuiles au m²)

Quantité par palette :

180 tuiles

DTU: 40-21

Pose: joints droits

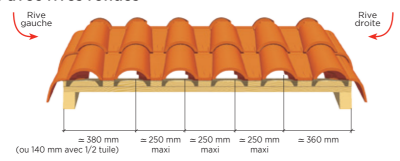
Emboîtement: double

Classe de galbe :

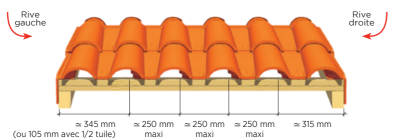
G2*



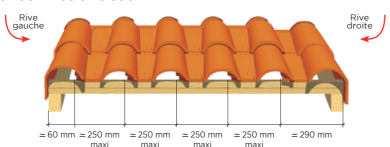
Pose avec rives rondes

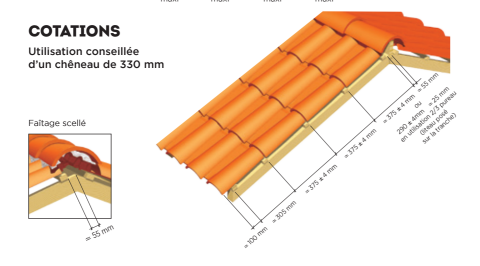


Pose avec rives individuelles



Pose avec rives à rabat





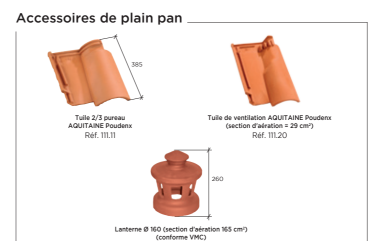
TABLEAUX DES PENTES MINIMALES ADMISSIBLES (exprimé en % - extrait du DTU 40-21). Important : au-delà de 12 ml de projection horizontale contacter notre Hot Line.

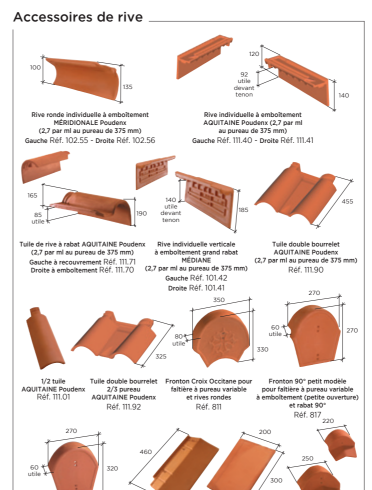
Colonne A : rampants jusqu'à 6,5 m de projection horizontale. Colonne B : rampants supérieurs à 6,5 m jusqu'à 9,5 m de projection horizontale. Colonne C : rampants supérieurs à 9,5 m jusqu'à 12 m de projection horizontale.

Sans écran	Zones géographiques d'application									
Sites	Zone 1 < 200 m			Zone 2 entre 200 m et 500 m			Zone 3 > 500 m			
	А	В	С	А	В	С	А	В	С	
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									
Sites	Zone 1 < 200 m			Zone 2 entre 200 m et 500 m			Zone 3 > 500 m			
	А	В	С	А	В	С	А	В	С	
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





(2,7 par ml)

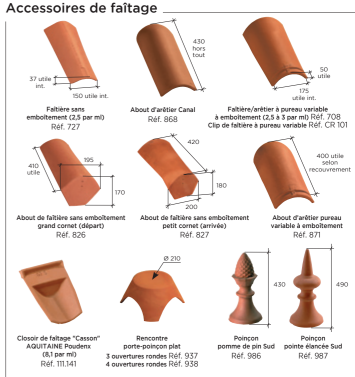
Droit Réf. 1052

Gauche Réf. 1053

20X30

pour faîtière à pureau variable

Réf. 814







Fronton pour Bardelis

Grand modèle (grande ouverture) Réf. 815

Petit modèle (petite ouverture) Réf. 818

(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.