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.



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

TERROIR



ROUGE



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

TRADITION

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.

Contactez votre interlocuteur EDILIANS



Hotline

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

Site industriel de Léguevin

31490 LÉGUEVIN Tél: 05 62 13 44 60

Fax: 05 62 13 06 20

EDILIANS

MÉDIANE PLUS Gélis



edilians.com

TECHNIQUE ET COMPÉTITIVE

Tuile à emboîtement grand moule fortement galbée Réf. 101+





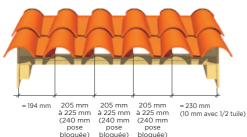
MÉDIANE PLUS Gélis

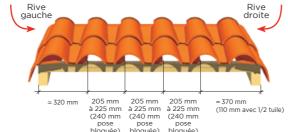
Tuile à emboîtement grand moule fortement galbée

COUPES TRANSVERSALES AU NIVEAU DU LITEAU

Pose sans rives rondes

Pose avec rives rondes





Caractéristiques techniques

Site de production : Léguevin

Longueur hors tout:

≃ 453 mm

Largeur hors tout:

≃ 294 mm Largeur utile :

de 205 mm mini à 225 mm maxi Pose bloquée à 240 mm

Nb au m²:

de 11,8 à 13,6 Pose bloquée de 11,1 à 11,6 selon recouvrement

Pureau catalogue:

de 360 mm mini à 376 mm maxi

MI de liteaux par m² de couverture :

- au pureau mini de 360 mm = 2,78 ml
- au pureau moyen de 368 mm = 2,72 ml
- au pureau maxi de 376 mm = 2,66 ml

Poids unitaire:

 \approx 3,8 kg

Poids au m²:

 \approx 43,70 kg (11,5 tuiles au m²)

Quantité par palette :

180 tuiles

DTU: 40-21

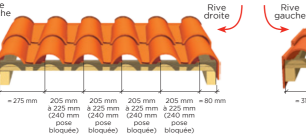
Pose: joints droits

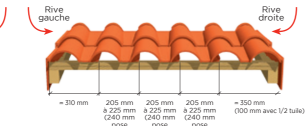
Emboîtement: double

Classe de galbe :



Pose avec rives à rabat



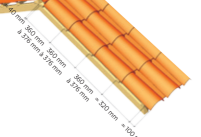


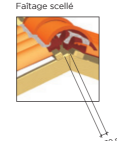
Pose avec rives verticales

COTATIONS

Utilisation conseillée d'un chêneau de 330 mm

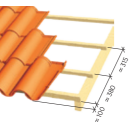
Ces cotations sont données pour un débord de toit de 100 mm

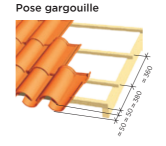


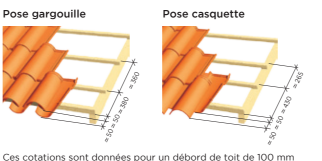


UTILISATION D'ACCESSOIRE D'ÉGOUT POUR L'ENSEMBLE CANAL SABLIÈRE ET 1/2 TUILE MÉDIANE GÉLIS

Pose alignée







≥ 40 mm

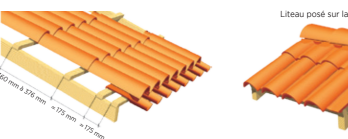
360 mm à 376 mm

≃ 130 mm

255 mm ± 8 mm

Les valeurs sont exprimées en mm

POSE DES SABLIÈRES POSE DES TUILES SOUS-FAÎTIÈRE



Faîtière/arêtier à pureau variable ou à bourrelet à emboîtement et tuile sous-faîtière 2/3 pureau

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			
	Α	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%	

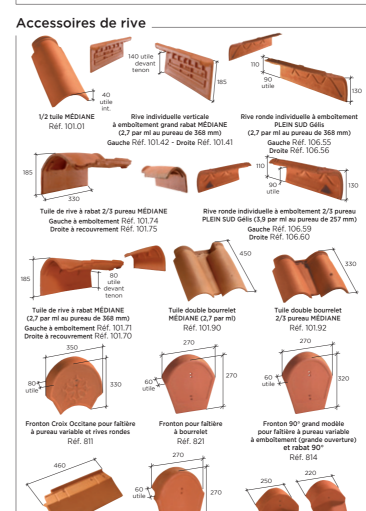
Avec écran	Zones géographiques d'application									
Sites	Zone 1 < 200 m			Zone 2 entre 200 m et 500 m			Zone 3 > 500 m			
	А	В	С	А	В	С	А	В	С	
Protégé	19%	22%	23%	21%	24%	26%	23%	26%	30%	
Normal	21%	24%	27%	23%	27%	30%	26%	31%	34%	
Exposé	28%	30%	36%	32%	33%	39%	34%	37%	43%	

Accessoires de faîtage

TUILES COMPLÉMENTAIRES







Fronton 90° petit modèle pour faîtière

Réf. 817

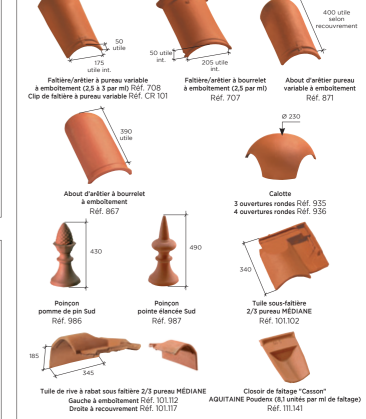
Fronton pour Bardelis

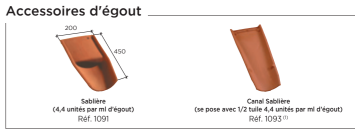
à pureau variable à emboîtement (petite ouverture) et rabat 90°

Grand modèle (grande ouverture) Réf. 818

Petit modèle (oetite ouverture) Réf. 818

Bardelis "S" (2.7 par ml)







(1) Pureau de pose mini de la Canal Sablière : 220 mm.

(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.