

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.



EMPORDA



LITTORAL FLAMMÉ



PAYSAGE



ROUERQUE



ROUGE



TERROIR



TRADITION

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 Léguevin
31490 LÉGUEVIN
Tél : 05 62 13 44 60
Fax : 05 62 13 06 20

edilians.com

MÉDIANE PLUS Gélis

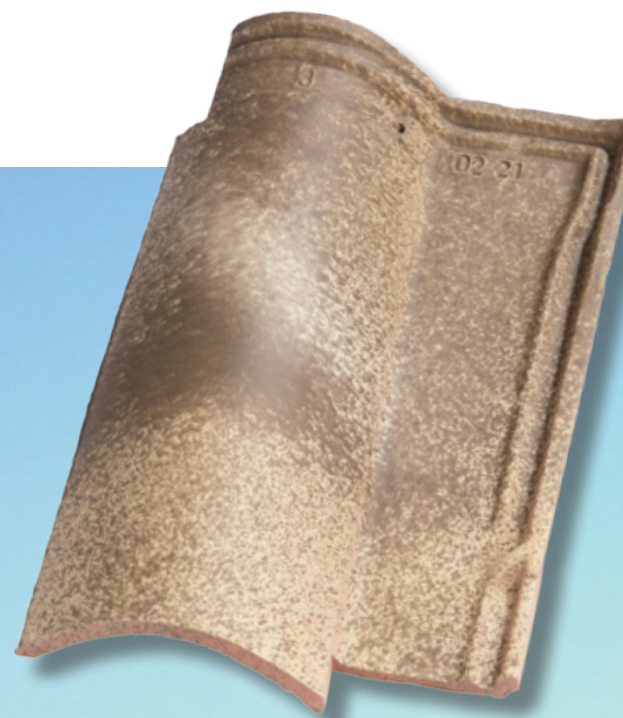
 NOS SOLUTIONS TOITURE

edilians.com

TECHNIQUE ET COMPÉTITIVE

Tuile à emboîtement grand moule fortement galbée

Réf. 101+



- Choix de pose en libre ou bloquée
- Facilité de pose grâce aux repères
- Parfaite compatibilité avec toutes les versions de la gamme Médiante Gélis et ses accessoires
- Issue des argiles Gélis, appellation terroir EDILIANS



EDILIANS

Façonnons un avenir durable

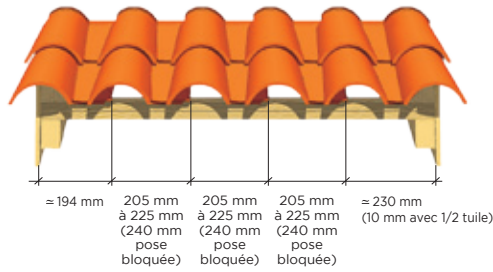
Ce document annule et remplace les précédentes éditions. Ce document a une valeur non contractuelle et est notamment susceptible d'être modifié à tout moment (voir les informations actualisées sur la fiche produit du site www.edilians.com). Les photographies correspondent à des suggestions de présentation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

MÉDIANE PLUS Gélis

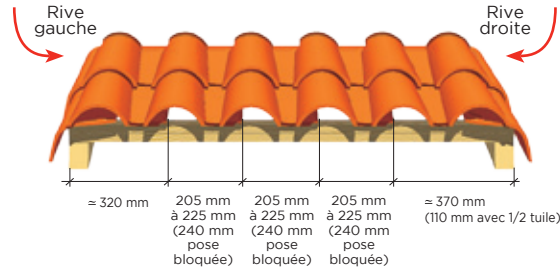
Tuile à emboîtement
grand moule
fortement
galbée

COUPES TRANSVERSALES AU NIVEAU DU LITEAU

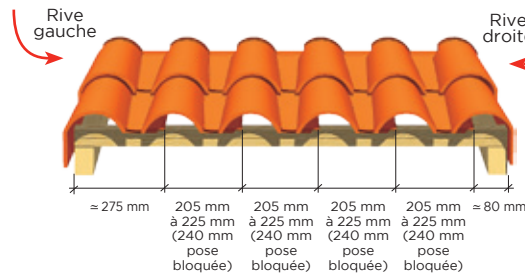
Pose sans rives rondes



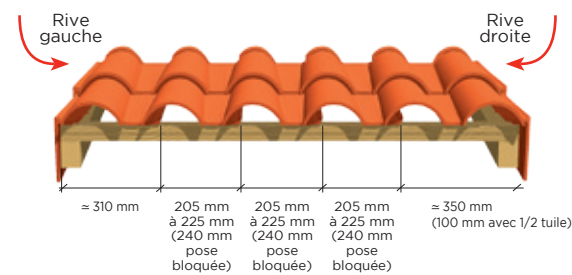
Pose avec rives rondes



Pose avec rives à rabat



Pose avec rives verticales



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

ml 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 : ≈ 3,8 kg

Poids au m² : ≈ 43,70 kg (11,5 tuiles au m²)

Quantité par palette : 180 tuiles

DTU : 40-21

Pose : joints droits

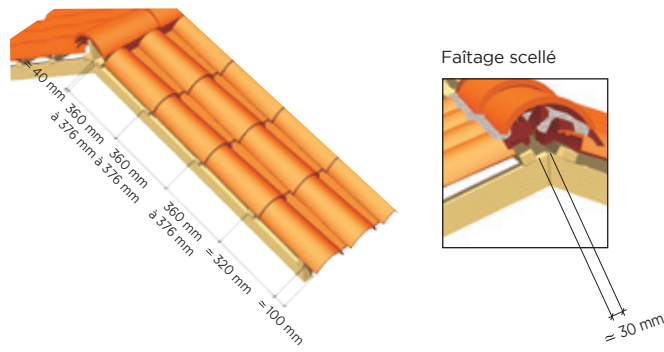
Emboîtement : double

Classe de galbe : G2*

COTATIONS

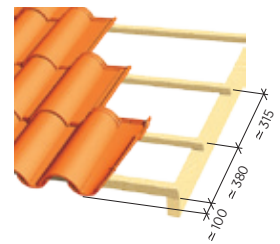
Utilisation conseillée d'un chéneau de 330 mm

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



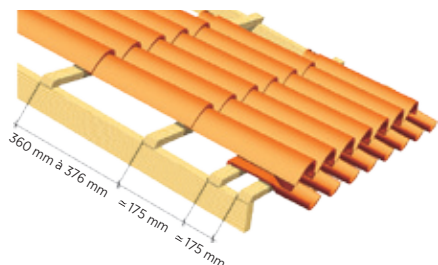
UTILISATION D'ACCESSOIRE D'ÉGOUT POUR L'ENSEMBLE CANAL SABLIERE ET 1/2 TUILE MÉDIANE GÉLIS

Pose alignée

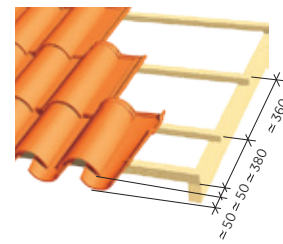


Les valeurs sont exprimées en mm

POSE DES SABLIERES

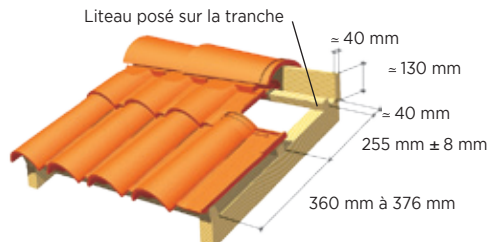


Pose gargouille



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

POSE DES TUILES SOUS-FAÏTIÈRE



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.

| 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% |

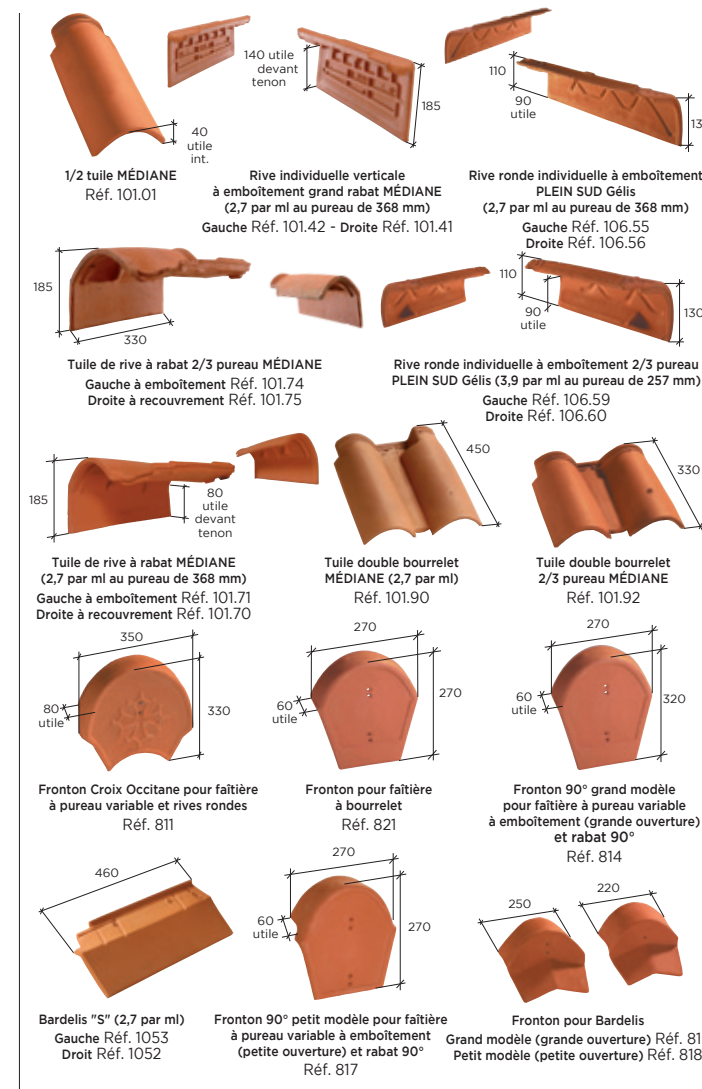
| Sites | Zones géographiques d'application | | | | | | | | |
|---------|-----------------------------------|-----|-----|-----------------------------|-----|-----|----------------|-----|-----|
| | Zone 1 < 200 m | | | Zone 2 entre 200 m et 500 m | | | Zone 3 > 500 m | | |
| | A | B | C | A | B | C |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

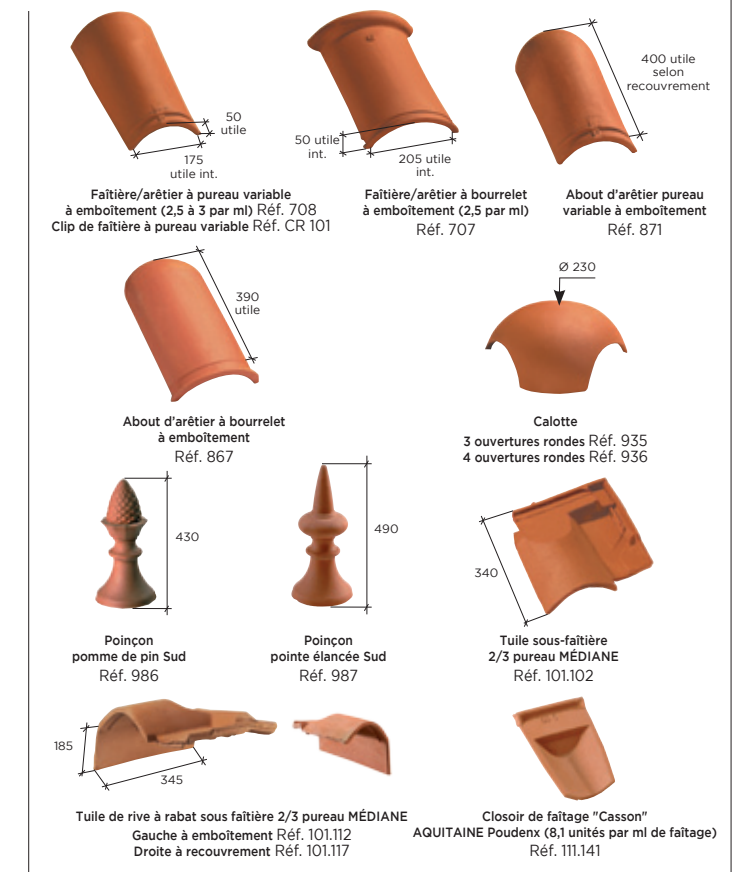
Accessoires de plain pan



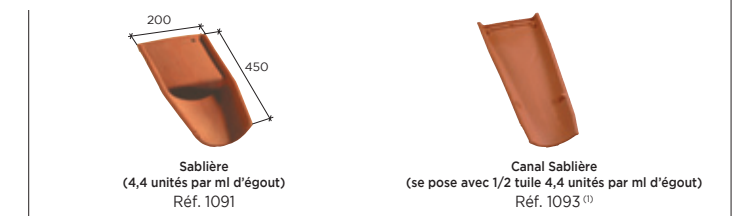
Accessoires de rive



Accessoires de faîtière



Accessoires d'égout



Autres produits



(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.

