

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 *



FLAMMÉ RUSTIQUE



TERRE DE BEAUCE



VALLÉE DE CHEVREUSE



VIEILLI MASSE *

* Produits siliconés

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 Wardrecques
62120 WARDRECQUES
Tél : 03 21 93 64 33
Fax : 03 21 38 03 53

edilians.com

HP 17 Huguenot

ÉCONOMIQUE ET ESTHÉTIQUE

Tuile à emboîtement petit moule à pureau plat

Réf. 325



- Pureau variable de plus de 50 mm
- Étanchéité optimale
- Fixation facilitée
- Souplesse de pose
- Grande résistance mécanique
- Qualité de la finition



NOS SOLUTIONS TOITURE

edilians.com



EDILIANS

Façonnons un avenir durable

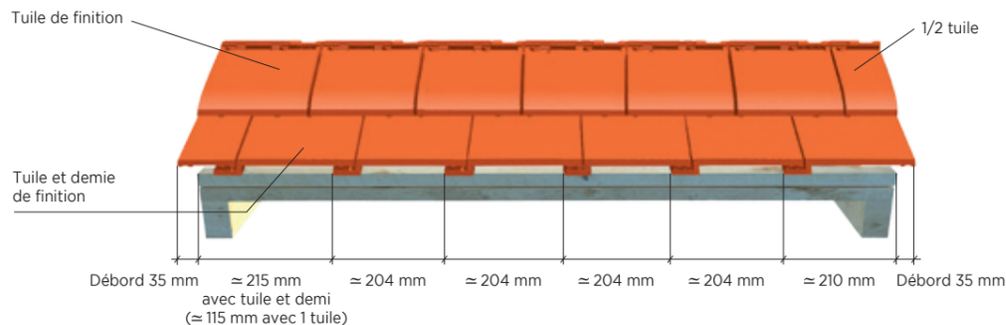
Cette documentation annule et remplace les précédentes éditions. Ce document a une valeur non contractuelle et est notamment susceptible d'être modifié à tout moment (voir les informations actualisées sur la fiche produit du site www.edilians.com). Les photographies correspondent à des suggestions de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

HP 17 Huguenot

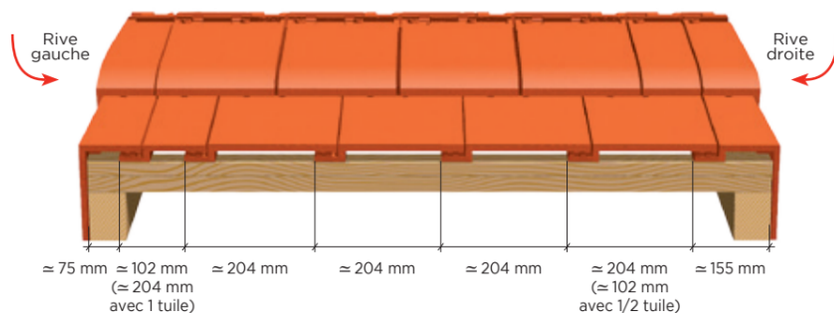
Tuile à emboîtement
petit moule
à pureau plat

COUPES TRANSVERSALES AU NIVEAU DU LITEAU

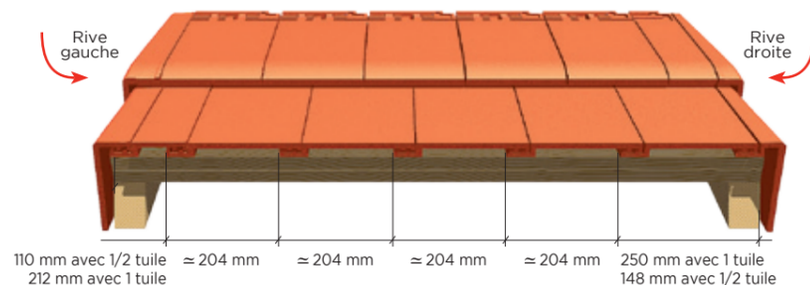
Pose sans rives individuelles



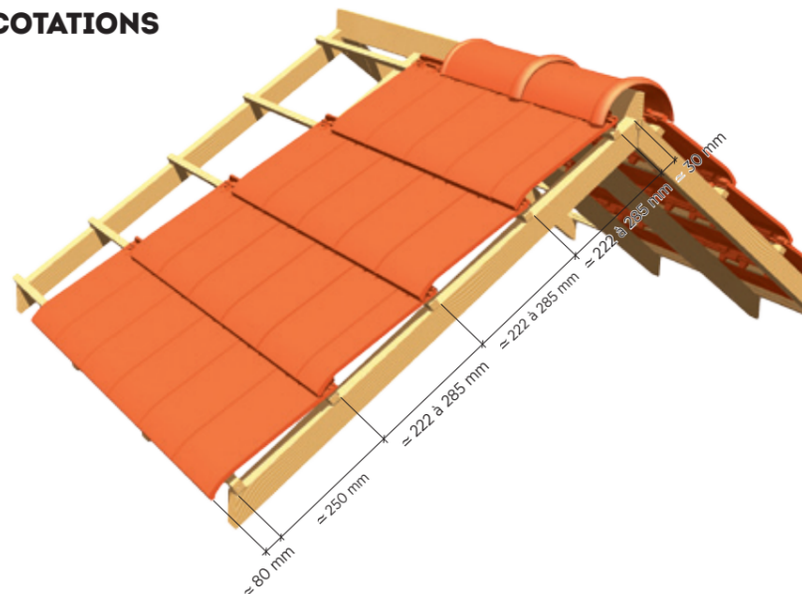
Pose avec tuiles de rive à rabat



Pose avec rives individuelles



COTATIONS



Caractéristiques techniques

Site de production :
Wardrecques

Longueur hors tout :
≈ 358 mm

Largeur hors tout :
≈ 246 mm

Largeur utile :
≈ 204 mm

Nb au m² :
de 17,2 à 22
selon recouvrement

Pureau catalogue variable :
de 222 mm mini à 285 mm maxi

Ml de liteaux par m² de couverture :
- au pureau mini de 222 mm : = 4,5 ml
- au pureau moyen de 253 mm : = 3,95 ml
- au pureau maxi de 285 mm : = 3,51 ml

Poids unitaire :
≈ 2,6 kg

Poids au m² :
≈ 44,7 kg (au pureau de 285 mm)

Quantité par palette :
420 tuiles

DTU :
40-211

Pose : joints croisés

Emboîtement : double

Classe de galbe :
GO*

TABLEAUX DES PENTES MINIMALES ADMISSIBLES (exprimé en % - extrait du DTU 40-211).

Important : au-delà de 12 ml de projection horizontale contacter notre Hot Line.

Sans écran	Zones géographiques d'application		
Sites	Zone 1 < 200 m	Zone 2 entre 200 m et 500 m	Zone 3 > 500 m
Protégé	55%	60%	70%
Normal	60%	70%	80%
Exposé	80%	90%	100%

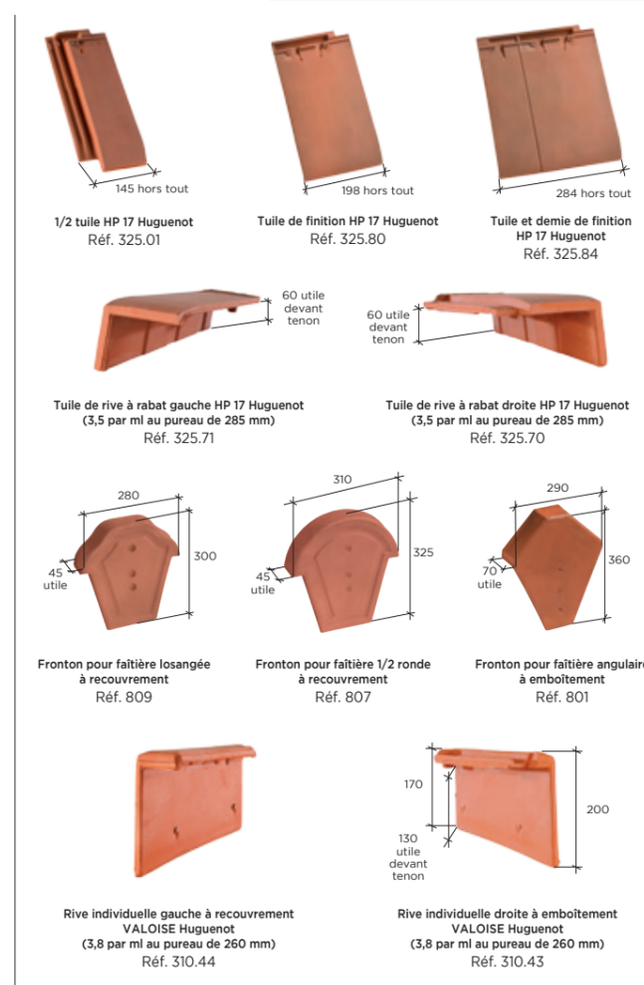
Avec écran	Zones géographiques d'application		
Sites	Zone 1 < 200 m	Zone 2 entre 200 m et 500 m	Zone 3 > 500 m
Protégé	45%	50%	60%
Normal	50%	60%	70%
Exposé	70%	75%	85%

TUILES COMPLÉMENTAIRES

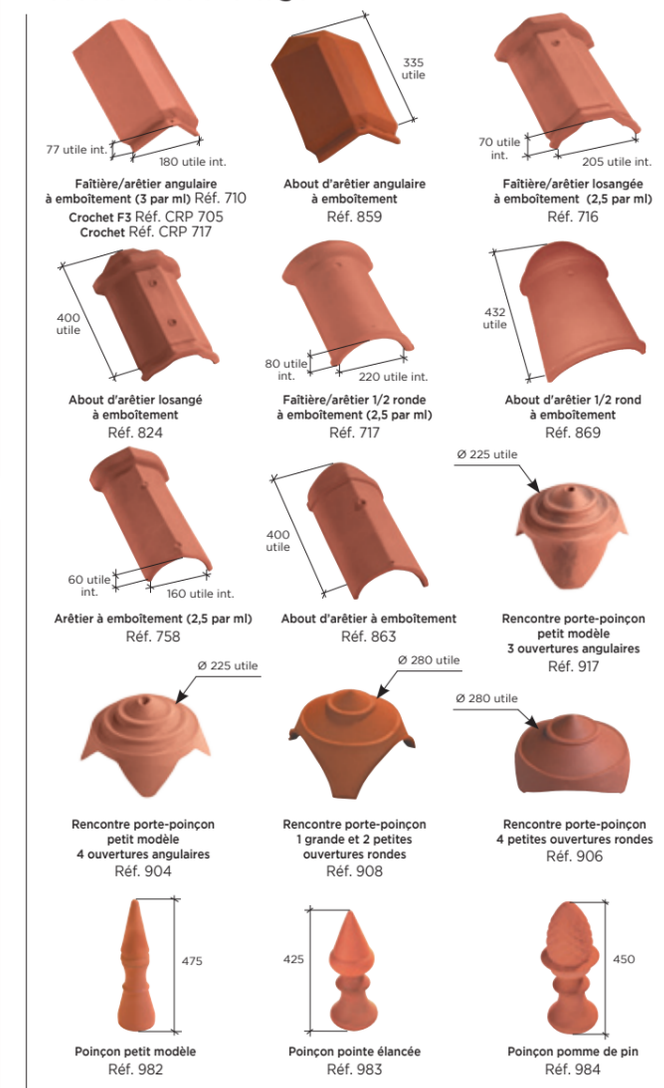
Accessoires de plain pan



Accessoires de rive



Accessoires de faîtière



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.

