

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.



ALEZANE



ARDOISÉ



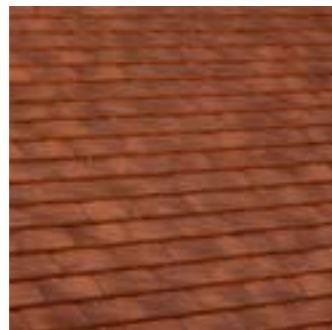
FLAMMÉ RUSTIQUE



GABARRE



PAYSAGE



QUERCY



VIEILLI



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

0 810 148 223 Service 0,06 € / min + prix appel



La REP PMCB renforce l'engagement d'EDILIANS envers l'environnement et la durabilité, notamment en favorisant une construction plus responsable. En valorisant les matériaux en fin de vie, nous contribuons à un cycle vertueux et durable. Une démarche qui confirme notre volonté d'allier performance, innovation et respect de l'environnement. Scannez le QR code pour retrouver toutes nos informations.

EDILIANS
Site industriel
de St-Germer-de-Fly
60850 St-Germer-de-Fly
Tél : 03 44 82 81 00

edilians.com

PLATE 20X30 Huguenot

edilians.com

L'ORIGINALITÉ D'UNE TUILE PLATE GRAND FORMAT

Tuile plate

Réf. 510



- Tuile plate grand modèle
- Système anti-siphonnage en chevrons
- Idéale pour le bardage
- Issue des argiles réputées de Beauvais
- Large gamme de coloris
- Coloris Gabarre : tuile déstructurée à pureau brouillé



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. Conception et réalisation : © mars 2026 www.easy.com.fr / © 2026 Edilians. Tous autres droits réservés.

Coloris Gabarre

EDILIANS

Façonnons un avenir durable

PLATE 20X30 Huguenot

Tuile plate

Caractéristiques techniques

Site de production :
St-Germer-De-Fly

Longueur hors tout :
≈ 300 mm

Largeur hors tout :
≈ 200 mm

Largeur utile :
≈ 200 mm

Nb au m² :
de 43,4 à 47,6 selon recouvrement

Pureau :
105, 110 ou 115 selon recouvrement

MI de liteaux par m² de couverture :
Au pureau mini de 105 mm : 9,52 ml
Au pureau moyen de 110 mm : 9,09 ml
Au pureau maxi de 115 mm : 8,69 ml

Poids unitaire :
≈ 1,6 kg

Poids au m² :
≈ De 69,6 à 76,2 kg selon recouvrement

Quantité par palette :
600 tuiles

DTU :
40-23

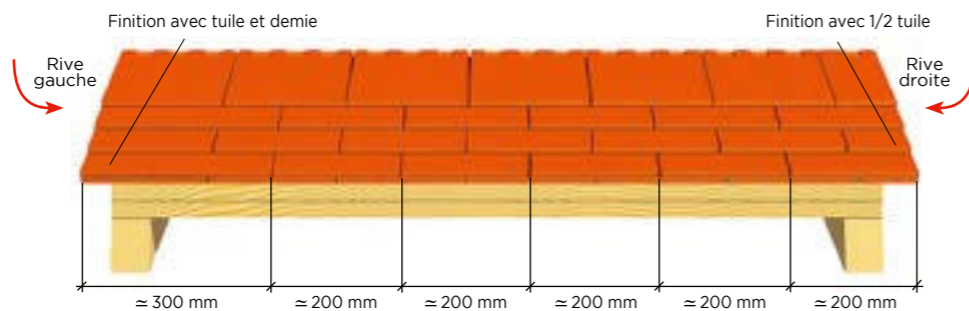
Pose :
Joints croisés

Classe de galbe :
GO*

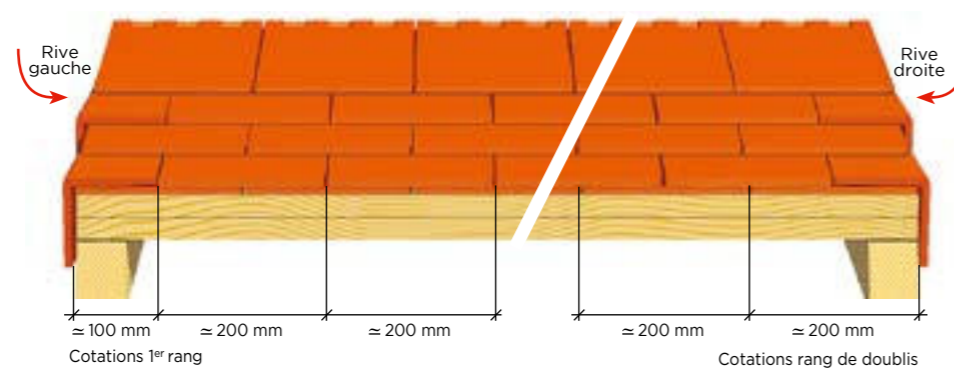
Résistance aux chocs en bardage :
Q1

COUPES TRANSVERSALES AU NIVEAU DU LITEAU

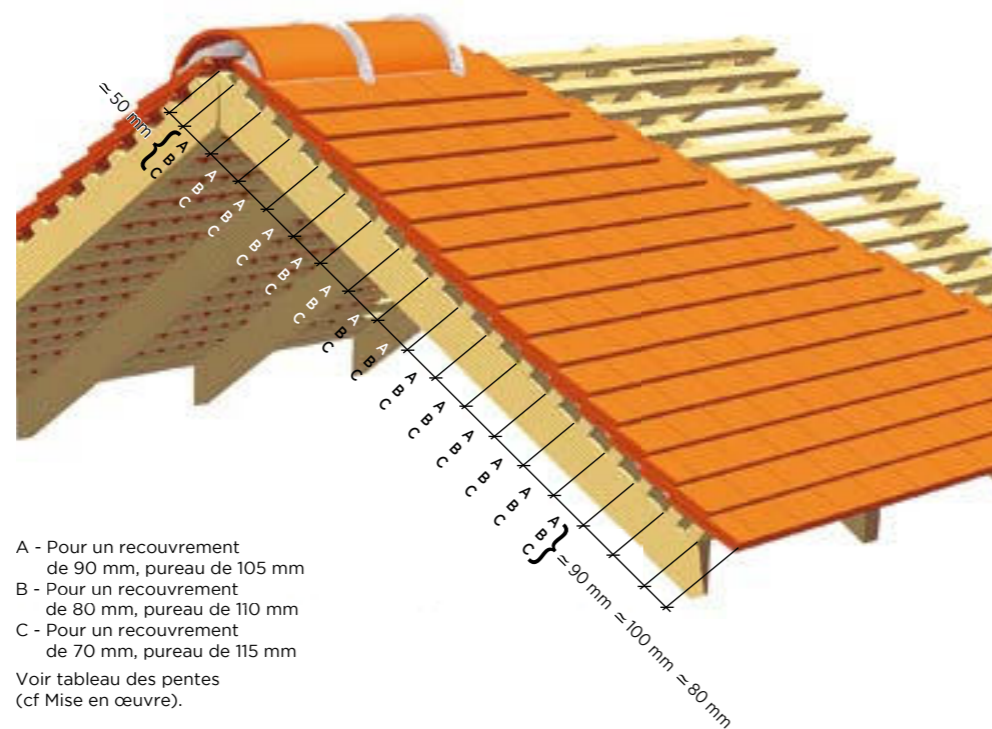
Pose avec rives en débord (50 mm maxi)



Pose avec rives individuelles



COTATIONS



A - Pour un recouvrement de 90 mm, pureau de 105 mm
B - Pour un recouvrement de 80 mm, pureau de 110 mm
C - Pour un recouvrement de 70 mm, pureau de 115 mm
Voir tableau des pentes (cf Mise en œuvre).

TABLEAUX DES PENTES MINIMALES ADMISSIBLES (exprimé en % - extrait du DTU 40-23).

Important : au-delà de 8 ml de projection horizontale contacter notre Hot Line.

x=longueur de recouvrement.

Sites	Zones géographiques d'application					
	Zone 1 < 200 m		Zone 2 entre 200 m et 500 m		Zone 3 > 500 m	
Protégé	X ≥ 80 mm	X ≥ 70 mm	X ≥ 80 mm	X ≥ 70 mm	X ≥ 90 mm	X ≥ 80 mm
Normal	70%	80%	70%	80%	80%	90%
Exposé	80%	90%	90%	100%	100%	110%
Exposé	100%	100%	110%	120%	115%	125%

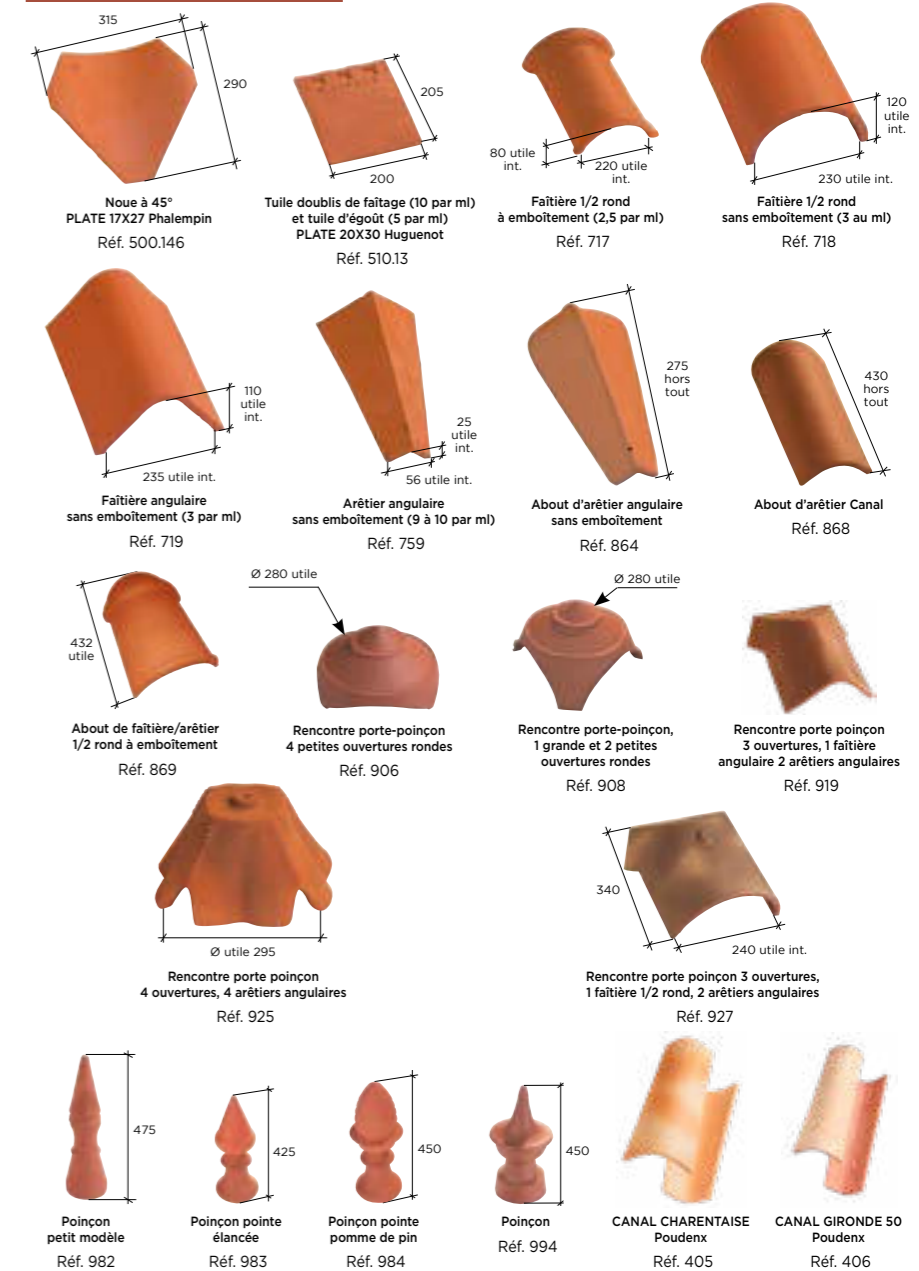
Sites	Zones géographiques d'application					
	Zone 1 < 200 m		Zone 2 entre 200 m et 500 m		Zone 3 > 500 m	
Protégé	X ≥ 80 mm	X ≥ 70 mm	X ≥ 80 mm	X ≥ 70 mm	X ≥ 90 mm	X ≥ 80 mm
Normal	60%	70%	60%	70%	70%	80%
Exposé	70%	80%	80%	85%	85%	95%
Exposé	85%	95%	95%	105%	100%	110%

TUILES COMPLÉMENTAIRES

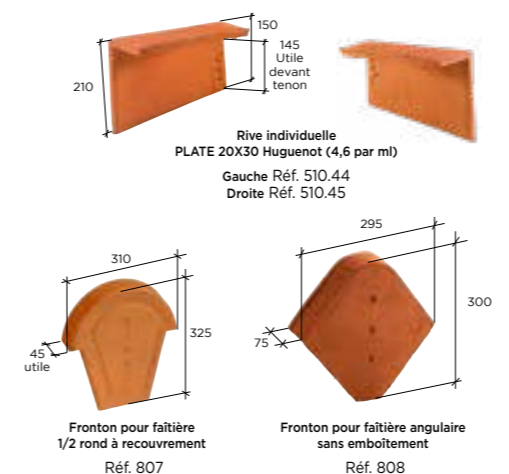
Accessoires de plain pan



Accessoires de faîtage



Accessoires de rive



(1) VMC : perte de charge inférieure à 25 Pa pour un débit d'extraction aéraluque de 200 m³/h, conforme aux prescriptions du DTU 68.3 et CPT 3615.
(2) Mise en œuvre obligatoire avec ses noquets, selon les conditions de pose préconisées sur la notice livrée avec le produit.

* 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.

Composants additionnels

Tous nos composants (sauf tuile en verre et isolation) sont stockés sur notre site de La Talaudière.

