

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



VALLÉE DE CHEVREUSE

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 St-Germer-de-Fly
60850 ST-GERMER-DE-FLY
Tél : 03 44 82 81 00
Fax : 03 44 82 64 46

edilians.com

PLATE STRETTO Huguenot

GRANDE ET PERFORMANTE

Tuile plate

Réf. 530



- Grand format de tuile plate
- Pose en faible pente
- Résistance et étanchéité exceptionnelles
- Qualité de finition
- ATEX Faibles Pentes



NOS SOLUTIONS TOITURE

edilians.com



EDILIANS

Façonnons un avenir durable

PLATE STRETTO Huguenot

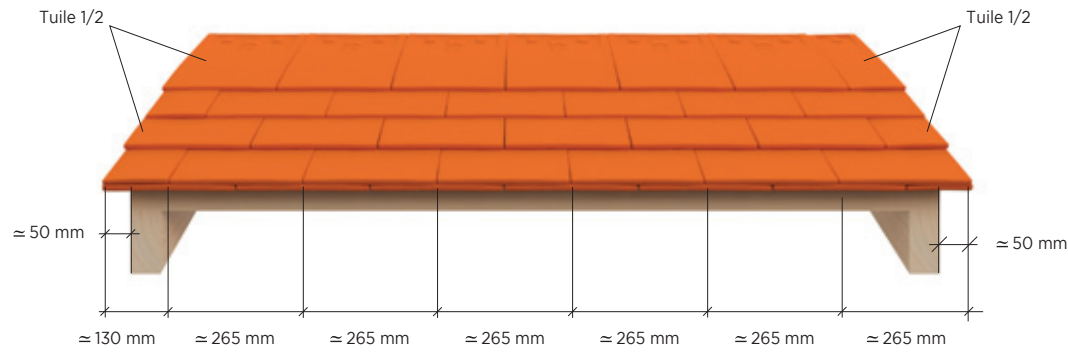
Tuile plate

PLATE STRETTO Huguenot
2849-V1 publié le 10/12/2020

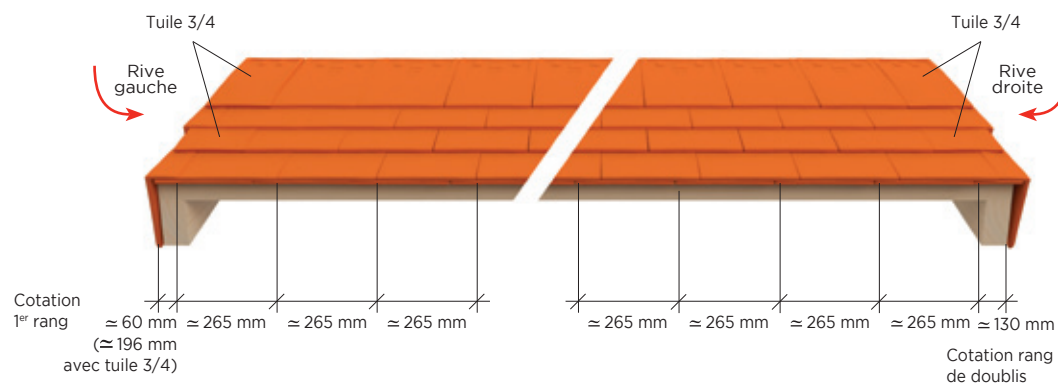
ATEX
Faibles Pentes

COUPES TRANSVERSALES AU NIVEAU DU LITEAU

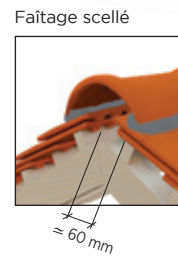
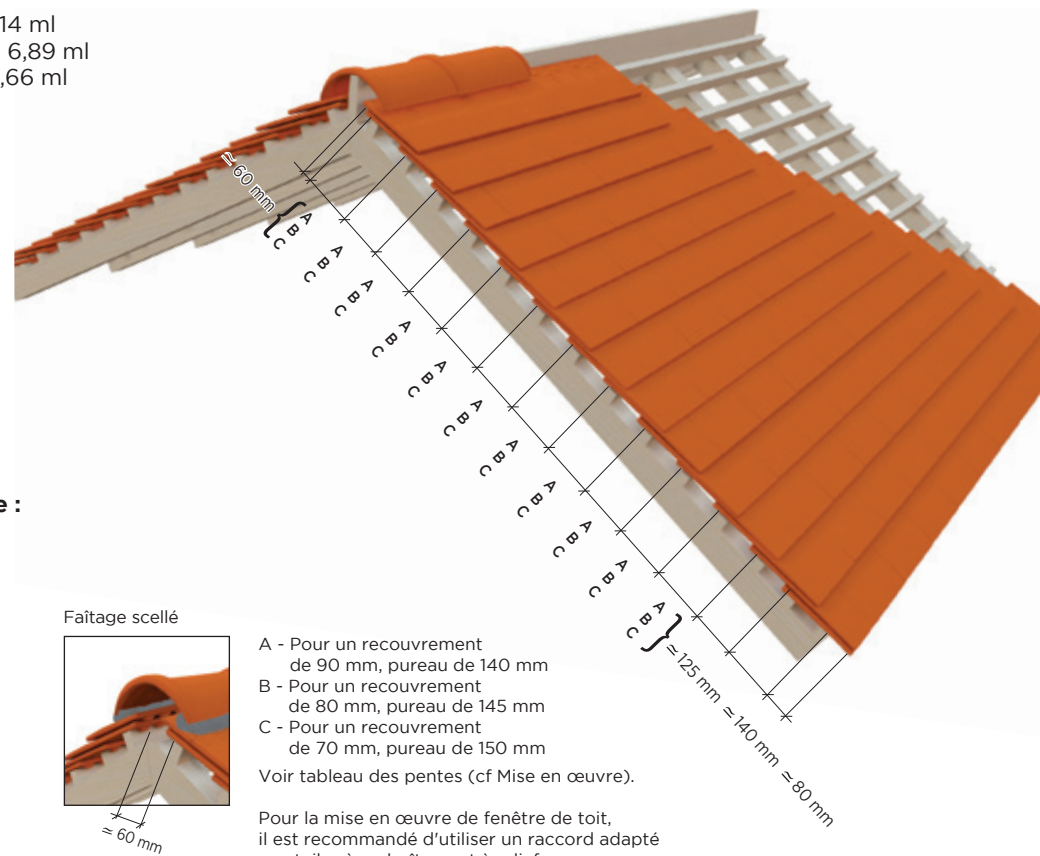
Pose sans rives individuelles



Pose avec rives individuelles



COTATIONS



- A - Pour un recouvrement de 90 mm, pureau de 140 mm
- B - Pour un recouvrement de 80 mm, pureau de 145 mm
- C - Pour un recouvrement de 70 mm, pureau de 150 mm

Voir tableau des pentes (cf Mise en œuvre).

Pour la mise en œuvre de fenêtre de toit, il est recommandé d'utiliser un raccord adapté aux tuiles à emboîtement à relief.

Caractéristiques techniques

Site de production :
St-Germer-de-Fly

Longueur hors tout :
≈ 370 mm

Largeur hors tout :
≈ 265 mm

Largeur utile :
≈ 265 mm

Nb au m² :
de 25,15 à 26,95
selon recouvrement

Pureau catalogue variable :
140, 145 ou 150 mm
selon recouvrement

MI de liteaux par m²
de couverture :

- au pureau mini de 140 mm : = 7,14 ml
- au pureau moyen de 145 mm : = 6,89 ml
- au pureau maxi de 150 mm : = 6,66 ml

Poids unitaire :
≈ 2,8 kg

Poids au m² :
de 70,4 à 75,4 kg
selon recouvrement

Quantité par palette :
288 tuiles

DTU : 40-23

Pose : joints croisés

Classe de galbe :
GO*

Résistance aux chocs en bardage :
Q3

TABLEAUX DES PENTES MINIMALES ADMISSIBLES (exprimé en % - Extrait de l'ATEX STRETTO Huguenot).

x=longueur de recouvrement.

Pour des longueurs de rampant jusqu'à 8 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	
	X ≥ 80 mm	X ≥ 70 mm	X ≥ 80 mm	X ≥ 70 mm	X ≥ 90 mm	X ≥ 80 mm
Protégé	40%	45%	45%	50%	50%	55%
Normal	40%	45%	45%	50%	50%	55%
Exposé	55%	60%	65%	70%	75%	80%

La mise en œuvre sans écran de sous toiture est autorisée uniquement selon le tableau de pentes correspondant au DTU 40.23.

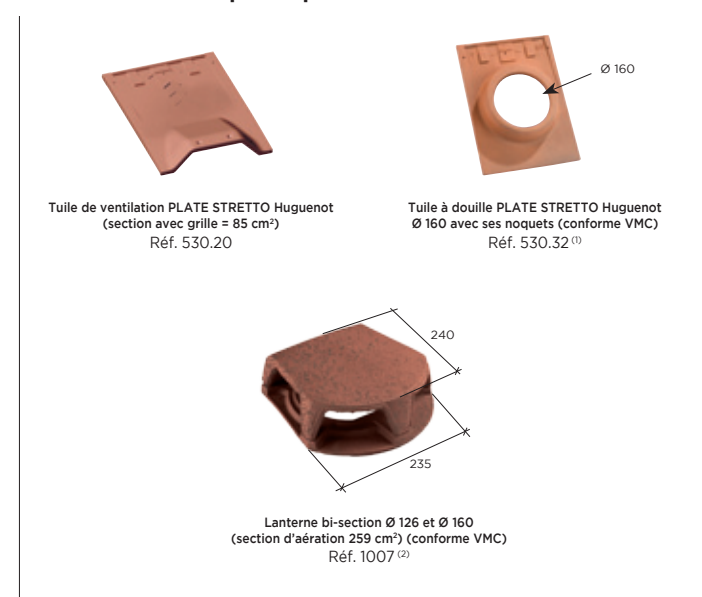
Pour des longueurs de rampant de 8 à 12 m de projection horizontale

Notre assistance technique est obligatoire pour accompagner la mise en œuvre.

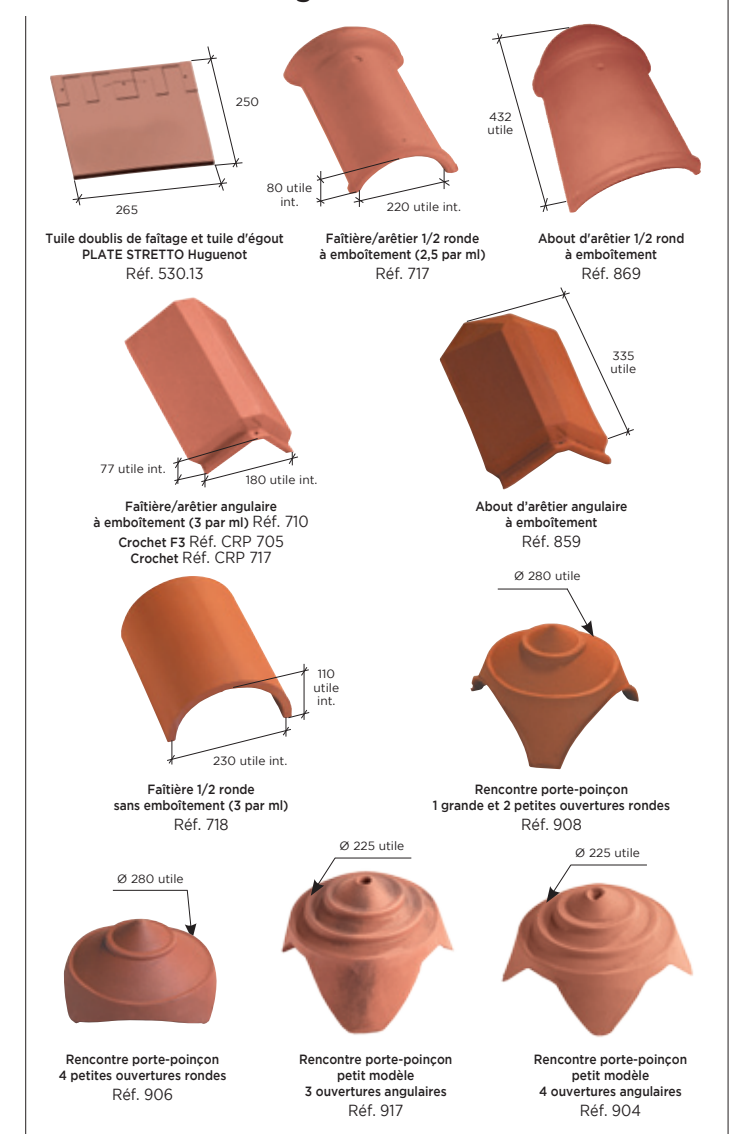
Sites	Zones géographiques d'application		
	Zone 1 < 200 m	Zone 2 entre 200 m et 500 m	Zone 3 > 500 m
	X ≥ 90 mm		
Protégé	45%	50%	55%
Normal	45%	50%	55%
Exposé	60%	70%	80%

TUILES COMPLÉMENTAIRES

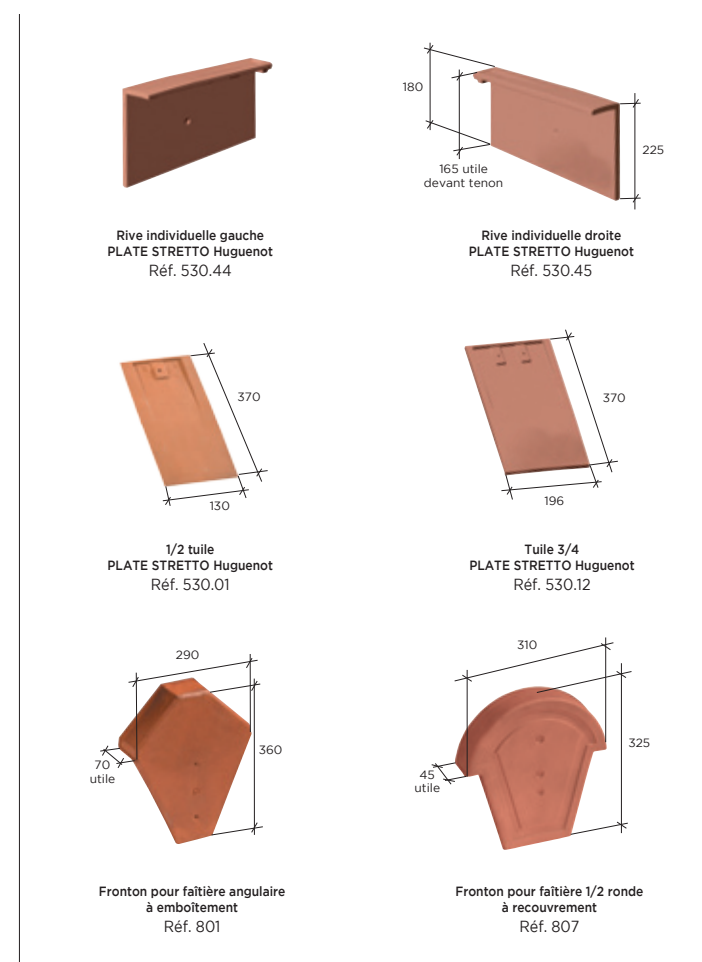
Accessoires de plain pan



Accessoires de faitage



Accessoires de rive



Autres produits



(1) Mise en œuvre obligatoire avec ses noquets, selon les conditions de pose préconisées sur la notice livrée avec le produit.
(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.

* La classe de galbe de la tuile nécessite de choisir un cloisoir ventilé adapté avec la forme de celle-ci, selon le référentiel de certification QB "cloisoirs ventilés".

Pour les compatibilités de coloris par accessoire, merci de consulter notre site internet.

