

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.



SUR COMMANDE

HERMITAGE



MURAILLE

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 Phalempin
Route de Wahagnies - BP 8
59133 PHALEMPIN
Tél : 03 20 62 03 30
Fax : 03 20 32 72 81

edilians.com

PLATE TRADITION 17X27 Phalempin

UNE PERSONNALITÉ UNIQUE

Tuile plate

Réf. 507




SÉLECTION
PATRIMOINE


NOS SOLUTIONS TOITURE
edilians.com



- Surface déstructurée
- Système anti-siphonnage en chevrons
- Epaisseur 15 mm
- Camaïeu de couleurs vif et unique



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 : © décembre 2022 www.easy.com.fr / © 2022 Edilians. Tous autres droits réservés.

Coloris Hermitage



EDILIANS

Façonnons un avenir durable

PLATE TRADITION 17X27 Phalempin

Tuile plate

Caractéristiques techniques

Site de production :
Phalempin

Longueur hors tout :
≈ 268 mm

Largeur hors tout :
≈ 168 mm

Largeur utile :
≈ 168 mm

Nb au m² :
de 59 à 65 selon recouvrement

Pureau fixe/variable :
de 90 mm à 100 mm

MI de liteaux par m² de couverture :
Au pureau mini de 90 mm : 11,11 ml
Au pureau moyen de 95 mm : 10,53 ml
Au pureau maxi de 100 mm : 10,00 ml

Poids unitaire :
≈ 1,2 kg

Poids au m² :
≈ De 70,8 à 78 kg selon recouvrement

Quantité par palette :
960 tuiles

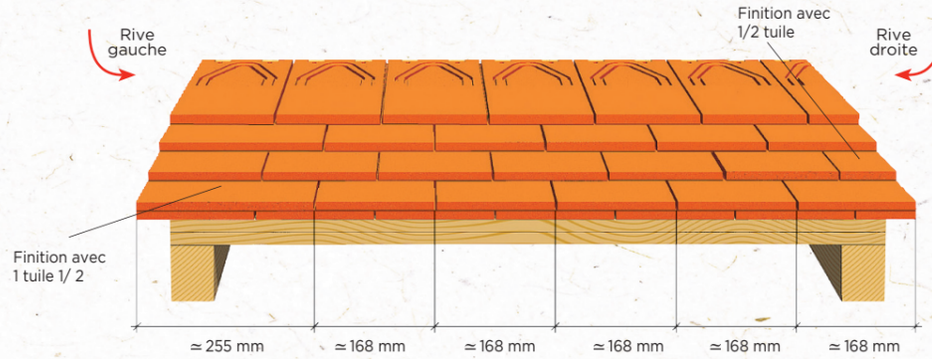
DTU :
40-23

Pose :
Joints croisés

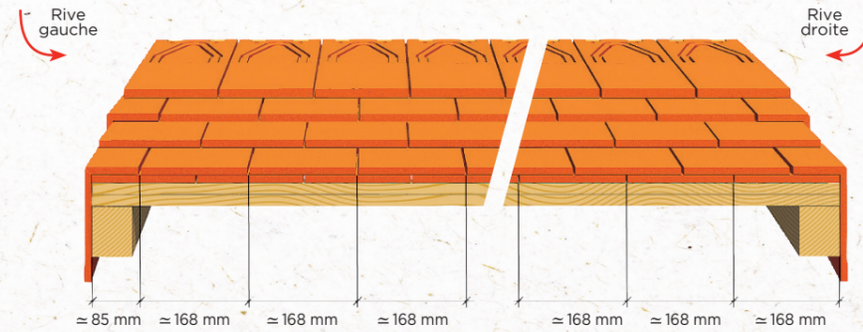
Classe de galbe :
GO*

COUPES TRANSVERSALES AU NIVEAU DU LITEAU

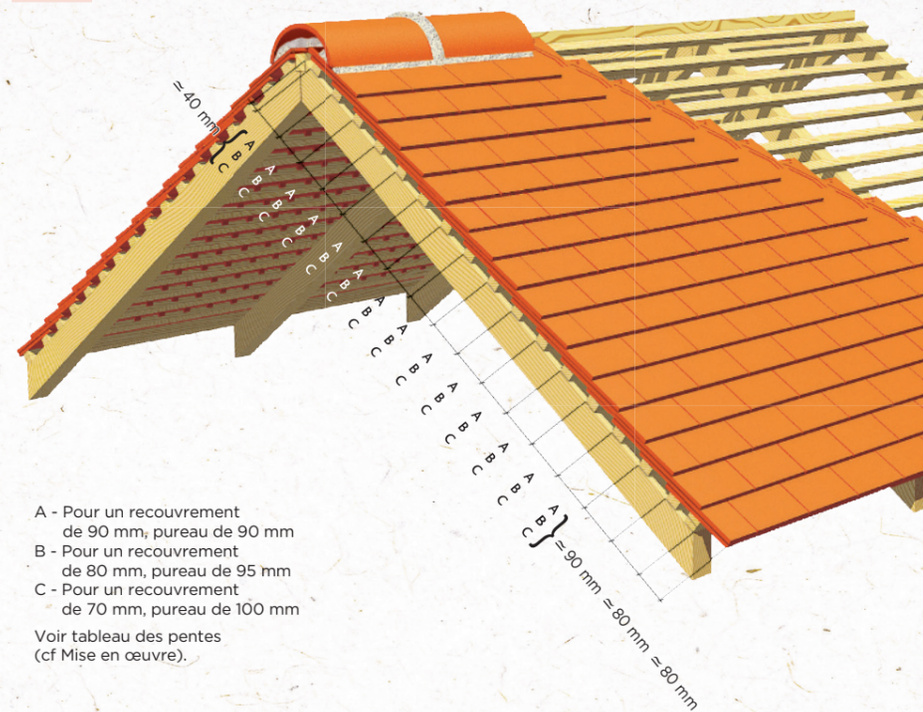
Pose avec rives en débord (50 mm maxi)



Pose avec rives individuelles



COTATIONS



A - Pour un recouvrement de 90 mm, pureau de 90 mm
B - Pour un recouvrement de 80 mm, pureau de 95 mm
C - Pour un recouvrement de 70 mm, pureau de 100 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.

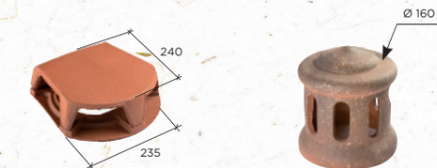
x=longueur de recouvrement.

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

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

TUILES COMPLÉMENTAIRES

Accessoires de plain pan



Lanterne bi-section Ø 126 et Ø 160 (section d'aération 259 cm²) (conforme VMC) Réf. 1007⁽¹⁾



Lanterne modèle Ø160 (section d'aération 120 cm²) Grand Réf. 1008

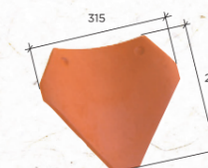


Tuile à douille Ø 160 + noquet métal (conforme VMC) Réf. 590.31⁽²⁾

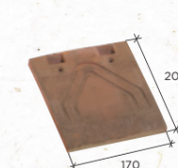


Tuile de ventilation 17x27 grille métallique (section de ventilation 35 cm²) Réf. 599.20

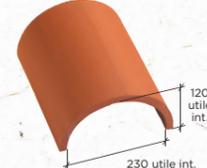
Accessoires de faîtiage



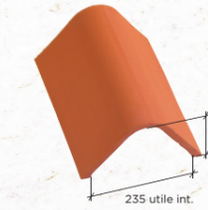
Noe à 45° PLATE 17X27 Phalempin Réf. 500.146



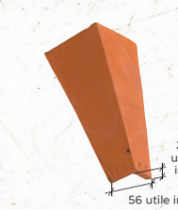
Tuile courte d'égout et de faîtiage PLATE TRADITION 17x27 Phalempin Réf. 507.13



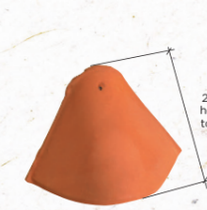
Faîtière 1/2 ronde sans emboîtement (3 au ml) Réf. 718



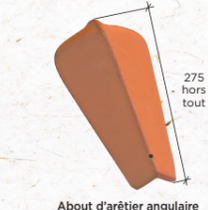
Faîtière angulaire sans emboîtement (3 par ml) Réf. 719



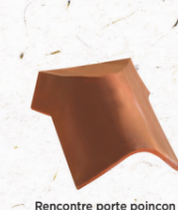
Arêtier angulaire sans emboîtement Réf. 759



Arêtier bonnet sans emboîtement Réf. 760



About d'arêtier angulaire sans emboîtement Réf. 864



Rencontre porte poinçon 3 ouvertures, 1 faîtière angulaire 2 arêtiers angulaires Réf. 919



Rencontre porte poinçon 4 ouvertures, 4 arêtiers angulaires Réf. 925

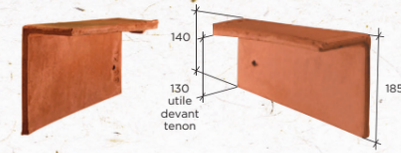


Rencontre porte poinçon 3 ouvertures, 1 faîtière 1/2ronde, 2 arêtiers angulaires Réf. 927

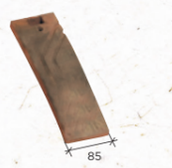


Poinçon modèle Petit Réf. 982

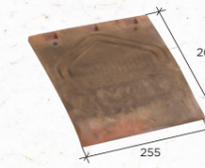
Accessoires de rive



Rive individuelle PLATE 17X27 Phalempin (5 par ml au pureau de 100 mm) Gauche Réf. 500.44 - Droite Réf. 500.45



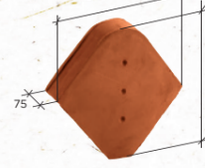
1/2 tuile PLATE TRADITION 17x27 Phalempin tranchée Réf. 507.01



Tuile et demie PLATE TRADITION 17x27 Phalempin Réf. 507.95



Fronton pour faîtière 1/2 ronde à recouvrement Réf. 807



Fronton pour faîtière angulaire sans emboîtement Réf. 808

Autres produits



AERO TOP 30 Réf. AEROTOP30BA



MANGOSTE 160 - Kit de raccordement VMC pour tuile à douille Ø 160 Réf. MANG.160



Tuile plate de ventilation métallique Réf. P002204

(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.
(2) Pour sa mise en œuvre, prévoir obligatoirement une surface de pose sur 1 m² en tuile PLATE PRESSEE 17X27 Ste Foy. Pose obligatoire avec ses noquets selon les conditions de pose livrées avec le produit. Contactez la Hotline pour toute question.

* 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.

Toutes les caractéristiques techniques actualisées sur notre site www.edilians.com

LES
+
PRODUIT

POUR LES ARCHITECTES

CCTP disponibles en téléchargement sur la Fiche Produit du site www.edilians.com