

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



ROUGE



ROUGE ANCIEN



VIEILLI MASSE

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 Commenailles
39140 Commenailles
Tél : 03 84 44 14 33

edilians.com

STANDARD 9 Jacob

edilians.com

LA JURASSIENNE TRADITIONNELLE ET MODERNE

Tuile à emboîtement grand moule faiblement galbée à relief

Réf. 217



- Respect de la tradition architecturale locale
- Pose à joints droits ou croisés
- Pureau variable de 35mm
- Marque NF Montagne et Faible Pente



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

Coloris Rouge Ancien



EDILIANS

Façonnons un avenir durable

STANDARD 9 Jacob

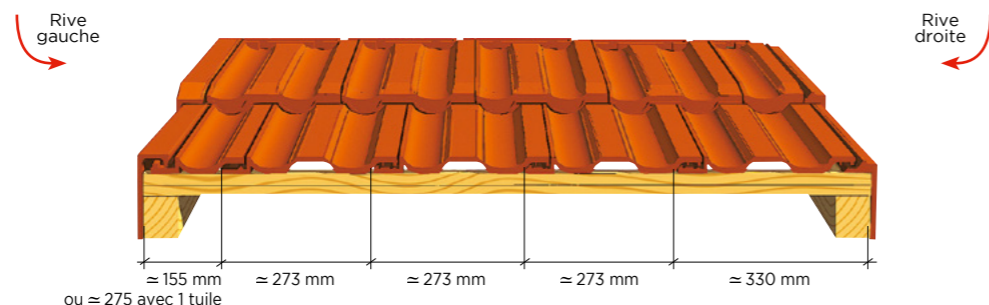
Tuile à emboîtement
grand moule
faiblement galbée
à relief

Caractéristiques techniques

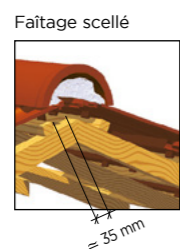
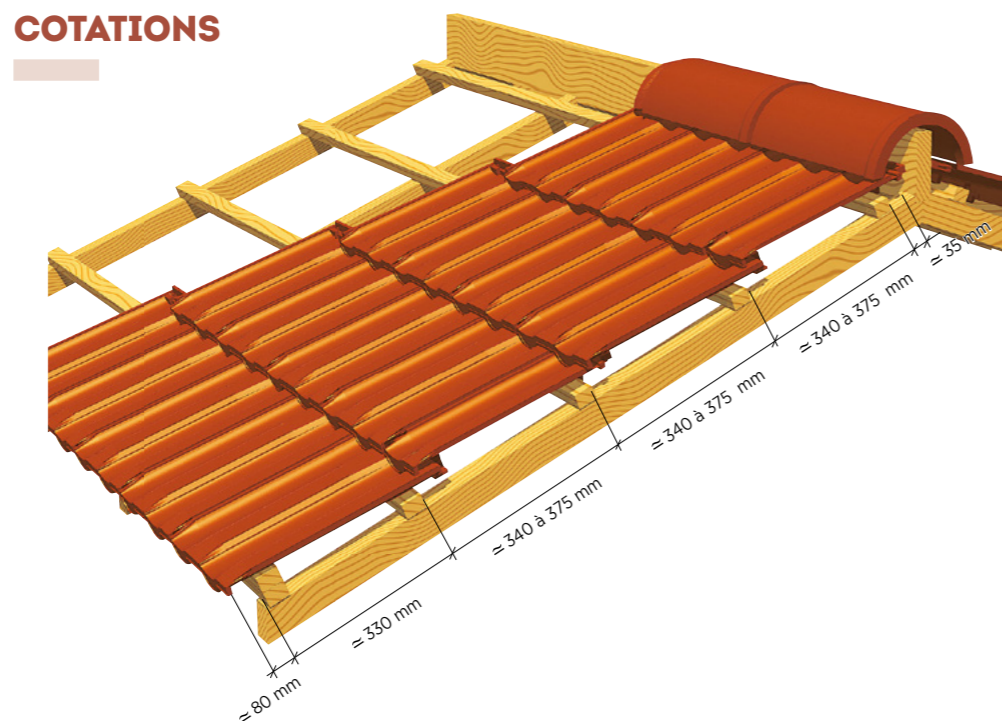
- Site de production :** Commenailles
- Longueur hors tout :** ≈ 450 mm
- Largeur hors tout :** ≈ 315 mm
- Largeur utile :** ≈ 273 mm
- Nb au m² :** de 9,8 à 10,8 selon recouvrement
- Pureau :** de 340 mm à 375 mm
- Ml de liteaux par m² de couverture :**
Au pureau mini de 340 mm : 2,94 ml
Au pureau moyen de 357 mm : 2,80 ml
Au pureau maxi de 375 mm : 2,67 ml
- Poids unitaire :** ≈ 4,4 kg
- Poids au m² :** ≈ 44 kg (10 tuiles au m²)
- Quantité par palette :** 240 tuiles
- DTU :** 40-21
- Pose :** Joints croisés ou possible en joints droits uniquement si la pente est supérieure à 50%
- Emboîtement :** Double
- Classe de galbe :** G1*

COUPES TRANSVERSALES AU NIVEAU DU LITEAU

Pose avec rives individuelles



COTATIONS



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%

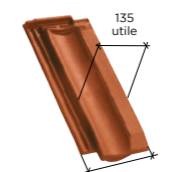
Sites	Zones géographiques d'application								
	Zone 1 < 200 m			Zone 2 entre 200 m et 500 m			Zone 3 > 500 m		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C
Protégé	19%	22%	23%	21%	24%	26%	23%	26%	30%
Normal	21%	24%	27%	23%	27%	30%	26%	31%	34%
Exposé	28%	30%	36%	32%	33%	39%	34%	37%	43%

TUILES COMPLÉMENTAIRES

Accessoires de plain pan



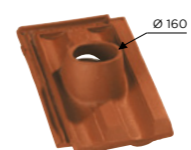
Lanterne bi-section Ø 126 et Ø 160 (section d'aération 259 cm²) (conforme VMC)
Réf. 1007⁽¹⁾



1/2 tuile STANDARD 9 Jacob
Réf. 217.01

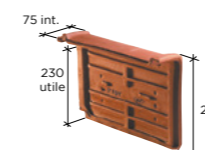


Tuile de ventilation STANDARD 9 Jacob (section de ventilation 17 cm²)
Réf. 217.20

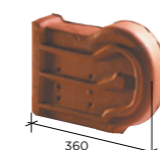


Tuile à douille STANDARD 9 Jacob Ø 160 (Conforme VMC)
Réf. 217.32

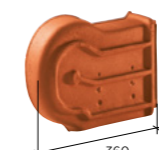
Accessoires de rive



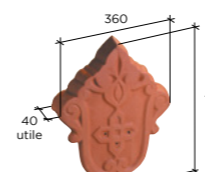
Rive universelle (3 par ml)
Réf. 1051



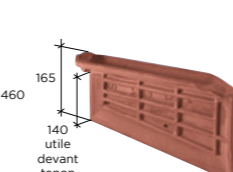
About de rive universelle à recouvrement Gauche Réf. 1072



About de rive universelle à recouvrement Droit Réf. 1073



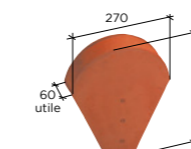
Fronton de rive universelle décoratif
Réf. 1083



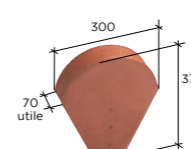
Rive individuelle à emboîtement ALPHA 10 Ste Foy (2,7 par ml au pureau de 370 mm)
Droite Réf. 200.41



Rive individuelle à emboîtement ALPHA 10 Ste Foy (2,7 par ml au pureau de 375 mm)
Gauche Réf. 200.42



Fronton modèle pour faîtières 1/2 rond et conique Petite ouverture Réf. 803



Fronton modèle pour faîtière lisse à bourrelet et conique Grande ouverture Réf. 804

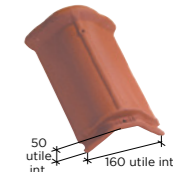
Accessoires de faitage



Faîtière/arêtier 1/2 rond à emboîtement modèle (3 par ml) Petit Réf. 700 Crochet F6 Réf. CRP700/706



Faîtière/arêtier 1/2 rond à emboîtement modèle (2,5 par ml) Grand Réf. 702 Crochet F1 Réf. CRP702



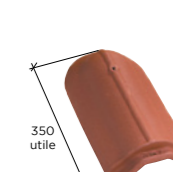
Faîtière/arêtier à emboîtement (3 par ml) modèle Grand Réf. 706 Crochet F6 Réf. CRP700/706



Faîtière à bourrelet à emboîtement (2,5 par ml) Petit Réf. 715 Crochet F5 Réf. CRP715



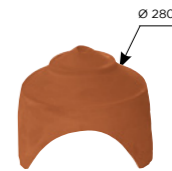
About d'arêtier 1/2 rond à emboîtement modèle Petit Réf. 850 Grand Réf. 851



About d'arêtier à emboîtement modèle Grand Réf. 854



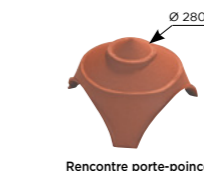
Rencontre porte-poinçon 4 petites ouvertures angulaires
Réf. 904



Rencontre porte-poinçon 3 petites ouvertures rondes
Réf. 905



Rencontre porte-poinçon 4 grandes ouvertures rondes
Réf. 906



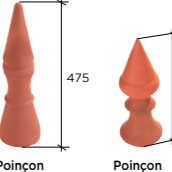
Rencontre porte-poinçon, 1 grande et 2 petites ouvertures rondes
Réf. 908



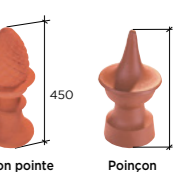
Rencontre porte-poinçon 3 grandes ouvertures rondes
Réf. 915



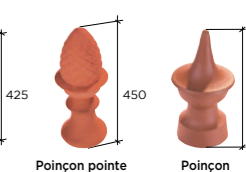
Poinçon porte-poinçon 3 ouvertures angulaires
Réf. 917



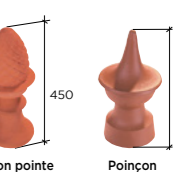
Poinçon petit modèle
Réf. 982



Poinçon pointe élancée
Réf. 983



Poinçon pointe pomme de pin
Réf. 984



Poinçon
Réf. 994

Composants additionnels

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



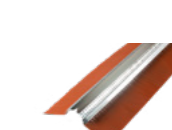
AERO TOP 30
Réf. AEROTOP30BA



Crochet HARPON GM - Fixation pour tuiles à emboîtement
Réf. CR.HARP.GM



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



SHARK + bavette plomb plissé larg. 90 mm
Réf. P001162



Tuile en verre STANDARD 9 Jacob
Réf. VER217⁽²⁾

(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) 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.

LES
+
PRODUIT

POUR LES ARCHITECTES

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