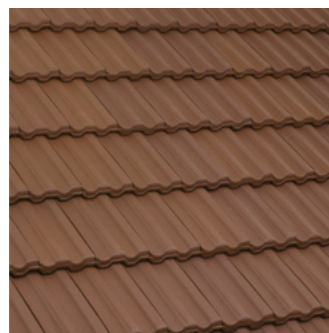


## GAMME DE COLORIS

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.



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 14 VARIO Jacob

edilians.com

## AU SERVICE DE LA TRADITION

Tuile à emboîtement grand moule faiblement galbée à relief

Réf. 236



- Esthétique traditionnel des tuiles à côte
- Pose à joints droits ou croisés
- Pureau variable de 35mm
- Marque NF Montagne et Faible Pente



Coloris Rouge Nuance

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.



EDILIANS

Façonnons un avenir durable

# STANDARD 14 VARIO Jacob

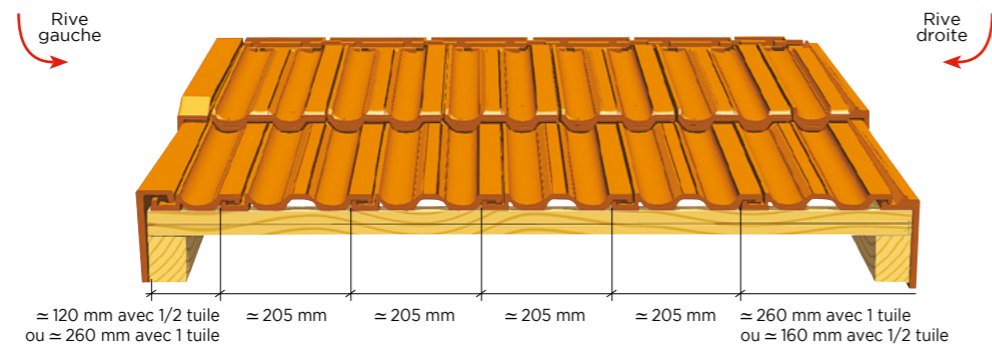
Tuile à emboîtement grand moule faiblement galbée à relief

## Caractéristiques techniques

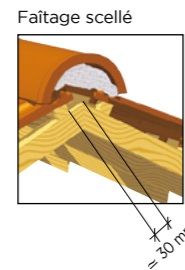
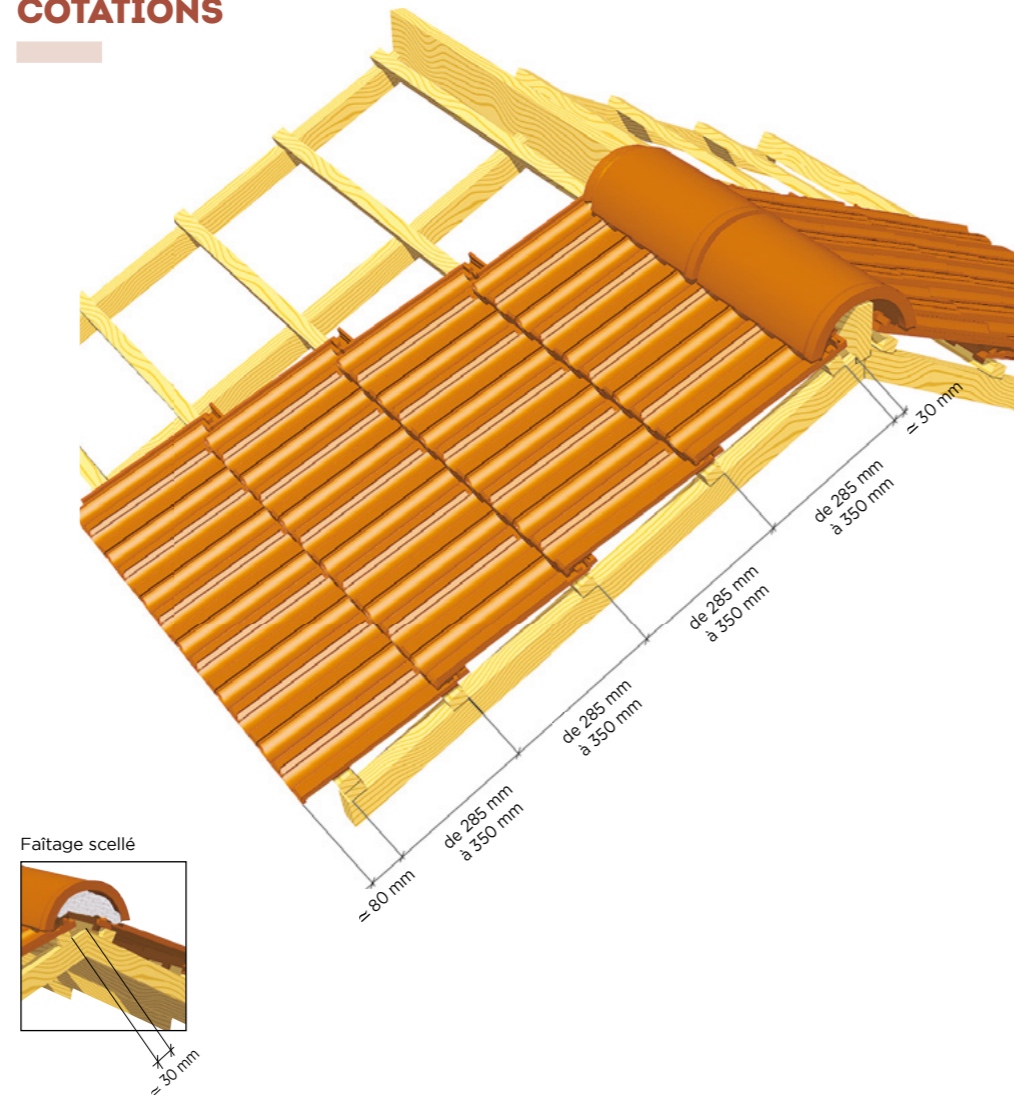
- Site de production :** Commenailles
- Longueur hors tout :** ≈ 430 mm
- Largeur hors tout :** ≈ 235 mm
- Largeur utile :** ≈ 205 mm
- Nb au m<sup>2</sup> :** de 14 à 17 selon recouvrement
- Pureau :** de 285 mm à 350 mm
- Ml de liteaux par m<sup>2</sup> de couverture :**
  - Au pureau mini de 285 mm : 3,50 ml
  - Au pureau moyen de 317 mm : 3,15 ml
  - Au pureau maxi de 350 mm : 2,86 ml
- Poids unitaire :** ≈ 3,1 kg
- Poids au m<sup>2</sup> :** ≈ 43,4 kg (14 tuiles au m<sup>2</sup>)
- Quantité par palette :** 300 tuiles
- DTU :** 40-21
- Pose :** Joints droits ou possible en joints droits uniquement si la pente est supérieure à 60%
- Emboîtement :** Simple
- 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).

Sans écran	Zones géographiques d'application		
Sites	Zone 1 < 200 m	Zone 2 entre 200 m et 500 m	Zone 3 > 500 m
Protégé	35%	35%	50%
Normal	40%	50%	60%
Exposé	60%	70%	80%

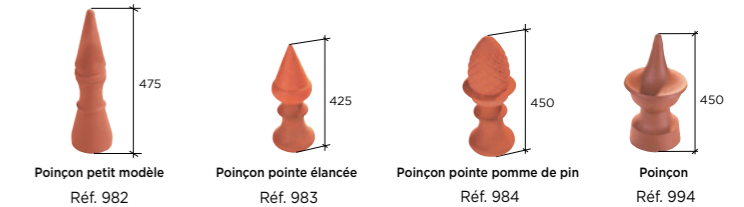
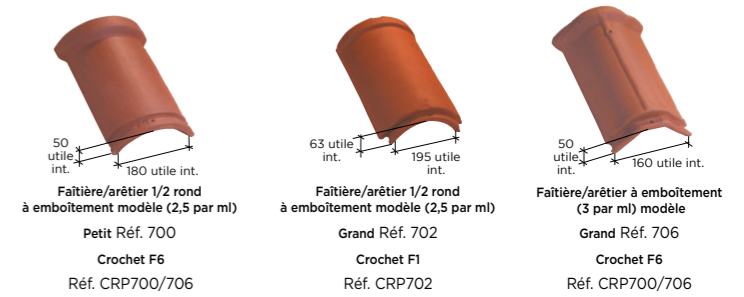
Avec écran	Zones géographiques d'application		
Sites	Zone 1 < 200 m	Zone 2 entre 200 m et 500 m	Zone 3 > 500 m
Protégé	30%	30%	45%
Normal	35%	45%	50%
Exposé	50%	60%	70%

## TUILES COMPLÉMENTAIRES

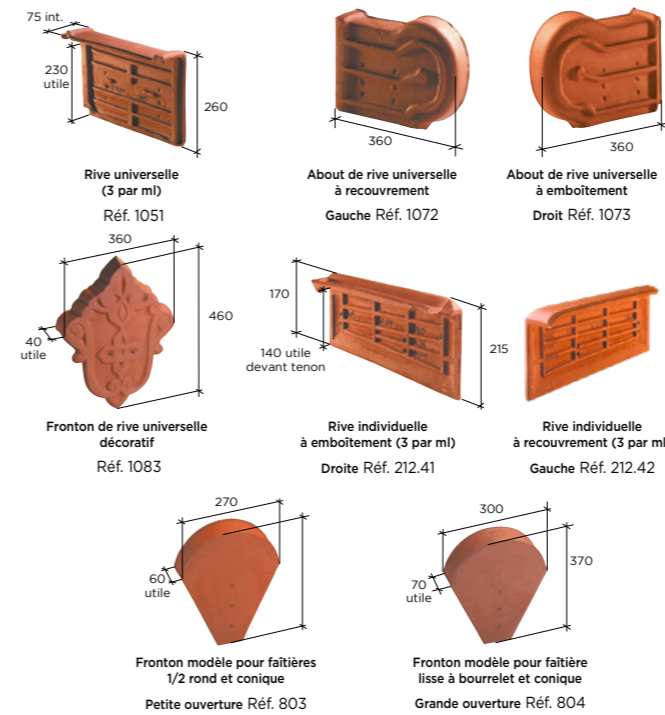
### Accessoires de plain pan



### Accessoires de faitage



### Accessoires de rive



### Composants additionnels

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



(1) VMC : perte de charge inférieure à 25 Pa pour un débit d'extraction aéraulique de 200 m<sup>3</sup>/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](http://www.edilians.com)