

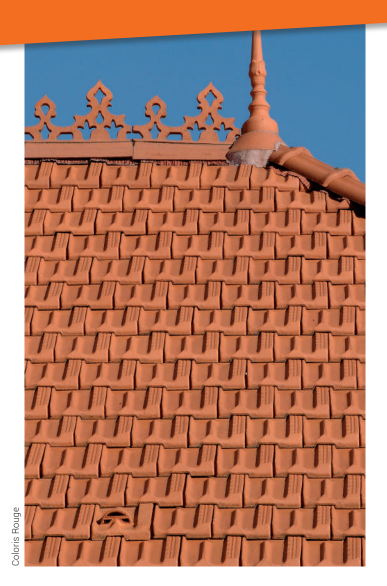
Tuile à Côte Universelle

Conçue pour la rénovation, la Tuile à Côte Universelle est une tuile traditionnelle de la fin du 19°. On la retrouve aussi bien sur les bâtiments publics que sur les maisons meulières des années 1900. Compatible avec plus de 230 modèles existants, la Tuile à Côte Universelle est la tuile idéale des remaniages ou rénovations ponctuelles.

La tradition des années 1900 et la performance d'une tuile moderne



/ Etanchéité garantie avec son double emboitement et sa parfaite planéité



La Tuile à Côte Universelle à l'essentiel

1 TCU

Туре		Double emboîtement Double recouvrement
Pureau longitudinal (cm)		32 à 37
Pureau latéral (cm)		22,2
Nombre de tuiles au m²		12 à 14
Poids unitaire (kg)		3,6
Masse au m² (kg)		43,2
Liteaux (ml/m²)		2,7 à 3,1
Pose à joints		Joints croisés
Nombre de tuiles par palette*		240
Pente minimale théorique**	En zone 1 situation protégée avec écran. Rampant ≤ 6,5 m (projection horizontale).	19 % / 10,76°
Classe de galbe***		G1
∗ Le nombre de tuiles par palette est donné à titre indica		

•• Pour le tableau complet des pentes minimales, se réfèrer P. 9. Les dimensions des tuiles admettent une tolérance normative de +/- 2 vi-La classe de galbe de la tuile indique quel fype de closoir ventilé chois qu'il soit adapté à la forme de celle-c, selon le référentle de certification QB «closoirs ventilés









Conforme à la norme NF EN 1304 / Imperméabilité : classe 1 (EN 539-1) Résistance au gel : niveau 1, 150 cycles Tuile siliconée / La Tuile à Côte Universelle se pose à faible pente en application des règles professionnelles de la pose des tuiles terre cuite à faible pente.



Le plus grand jeu longitudinal de sa catégorie lui permettant d'être miscible avec la plupart des tuiles à côte du marché.







Rouge



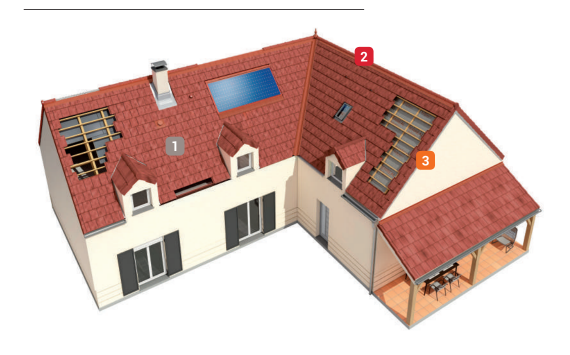
Vieilli

Note de prescription

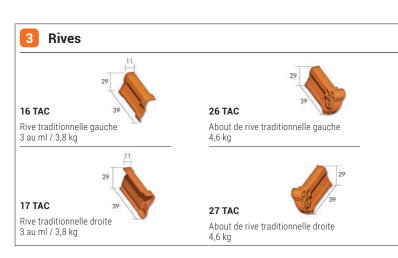
Les tuiles seront à emboîtements et en terre cuite. Elles auront l'aspect suivant :

- Grand moule de type traditionnel à Côte centrale.
- Nombre de tuiles au m² : 12. Tuile bénéficiant de la marque NF option Faible Pente

Accessoires









largeur 40 mm

À clouer directement sur la poutre

faîtière - Longueur 230 mm,



Lahe-Pro Alu

Closoirs rigides ventilés bavette aluminium - Largeurs bavette 90/120/140 mm



Clip pour faîtière

Maintien de la tuile faîtière Se visse directement sur le closoir



Lahe-Pro Plomb

Closoirs rigides ventilés bavette plomb - Largeurs bavette 90/120/140 mm



Closoir d'égout PVC

Ventilation linéaire basse Protège des rongeurs et des oiseaux - Hauteur 85/100 mm



Support de liteau

Maintien du liteau sur faîtage et arêtier Réglable de 30 à 45mm - Orientable, se cloue à cheval sur la fermette

Liteau ventilé PVC

Ventilation linéaire basse Protège des rongeurs et des oiseaux





Faîtière Résidence 2,5 au ml / 3,6 kg

367 XT

369 TAC



Fronton de faîtière Résidence 2,4 kg



Fronton ornementé 4,8 kg



Faîtière ronde ventilée à emboîtement (ou demi-ronde) / 2,5 au ml / 4,4 kg



(pour faîrtière ronde à emboîtement) $\frac{7}{2}$,5 kg



32 XT Arêtier Résidence 3 au ml / 2,85 kg











Frise 2 kg 337 XT

342 XT





Porte-poinçon 3 branches Résidence / 3,6 kg

485 XT Porte-poinçon 3 branches faîtière ronde / 3,65 kg

488 XT Porte-poinçon 4 branches faîtière ronde / 2,2 kg

