

Tuile à emboîtement Grand Moule Faiblement Galbée à pureau plat

ALPHA 10 Ste Foy



*La qualité
de ses argiles
et sa facilité
de mise en place
en font une
tuile haut de
gamme.*

- Qualité des argiles
- Haute résistance mécanique
- Facilité de mise en place
- Pureau variable de 40 mm

— Réf.200



Garantie
30 ans



CE



Toutes les réponses techniques :

N° Azur 0 810 148 223

hot.line@imerys-toiture.com

 Emboîtement	 Pose	 Longueur hors tout	 Largeur hors tout	 Poids unitaire	 Nombre au m ²	 DTU	 Site de production
double	joints croisés	≈ 455 mm	≈ 310 mm	≈ 4,43 kg	10,5 (au pureau de 364 mm)	40-211	S^{te} Foy l'Argentière Commenailles*



Coloris Sérac

Gamme de coloris

Afin de tirer parti des légères différences de coloris inhérentes à la cuisson et à la matière première, il est conseillé de panacher les produits.



Rouge



Ardoisé*



Rouge Ancien



Sérac



Chevreuse



Rouge Nuancé



Vieilli Masse

Prescriptions de pose, reportez-vous à la page 344.

ALPHA 10 Ste Foy

Caractéristiques techniques

Ml de liteaux par m² de couverture :

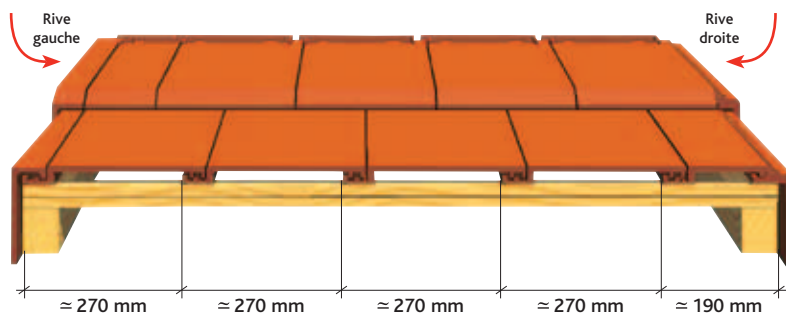
- Pureau mini de 330 mm : = 3,00 ml
 - Pureau moyen de 350 mm : = 2,86 ml
 - Pureau maxi de 370 mm : = 2,70 ml
- Poids au m² : ≈ 46,5 kg (10,5 tuiles au m²)

Pureau catalogue variable :

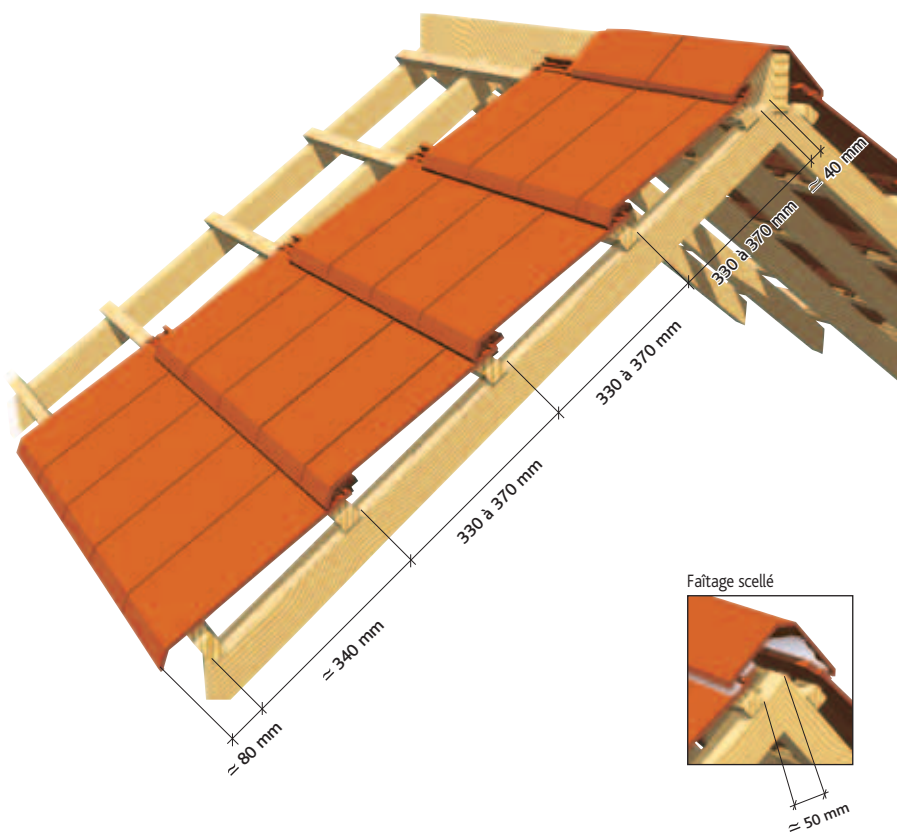
- de 330 mm mini à 370 mm maxi
- Largeur utile : ≈ 270 mm
- Quantité par palette : 240 tuiles
- Pose à joints croisés

Coupe transversale au niveau du liteau

Pose avec rives individuelles

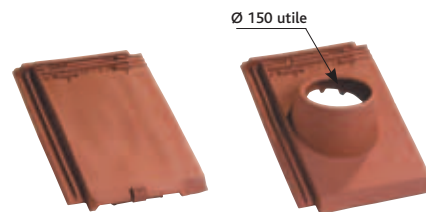


Cotations



Tuiles complémentaires

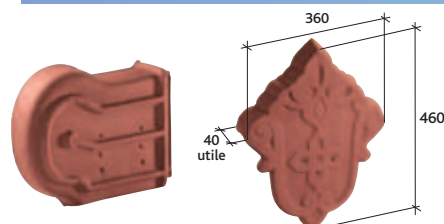
Accessoires de plain pan



Tuile de ventilation Alpha 10
(section avec grille = 19 cm²)
Réf. 200.20

Ø 150 utile
Tuile à douille Alpha 10
Ø 150 utile
Réf. 200.32

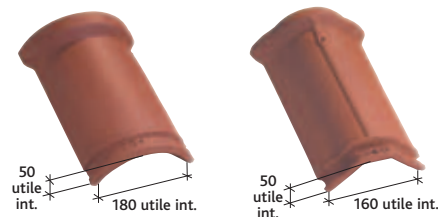
Accessoires de rive



About de rive universelle droit
à emboîtement (2)
Réf. 1073

Fronton de rive universelle (2)
Réf. 1083

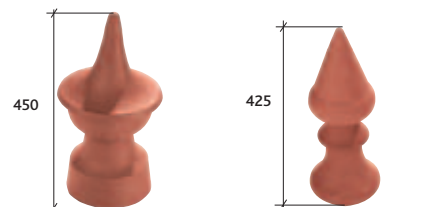
Accessoires de faîtage



Faîtère/arêtier 1/2 rond à emboîtement petit modèle (3 au ml)
Réf. 700 (2)(6) Crochet adapté :
crochet F6-Réf. CRP 700/706

Faîtère/arêtier grand modèle à emboîtement (3 au ml)
Réf. 706 (3)(4) Crochet adapté :
crochet F6-Réf. CRP 700/706

Accessoires de faîtage



Poinçon
Réf. 980

Poinçon pointe élancée
Réf. 983

Tuile à énergie solaire



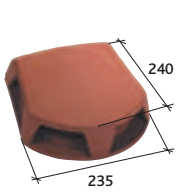
Tuile photovoltaïque
Contacter notre Hotline technique pour avoir l'offre technique
la plus adaptée à votre projet.
N° Azur 0 810 148 223

Tableaux des pentes minimales admissibles (exprimé en m/m - extrait du DTU 40-211). Au delà de 12 m consulter notre Hot line.

Sans écran			
Zones géographiques d'application			
Sites	Zone 1 < 200m	Zone 2 entre 200 et 500m	Zone 3 > 500m
Protégé	0,45	0,50	0,55
Normal	0,50	0,55	0,65
Exposé	0,65	0,75	0,85

Avec écran			
Zones géographiques d'application			
Sites	Zone 1 < 200m	Zone 2 entre 200 et 500m	Zone 3 > 500m
Protégé	0,40	0,45	0,45
Normal	0,45	0,45	0,55
Exposé	0,55	0,65	0,75

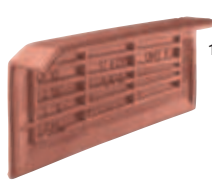
Accessoires de rive



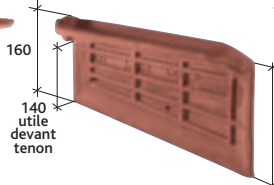
Lanterne bi-section Ø 120 utile et Ø 150 utile (Section aération: 130 cm²)
Réf. 1000



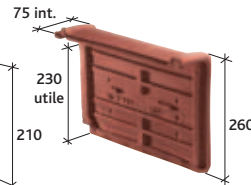
1/2 tuile Alpha 10
Réf. 200.01



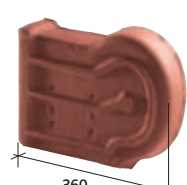
Rive individuelle gauche à recouvrement ⁽¹⁾ (2,7 au ml au pureau de 375 mm)
Réf. 200.42



Rive individuelle droite à emboîtement ⁽¹⁾ (2,7 au ml au pureau de 375 mm)
Réf. 200.41

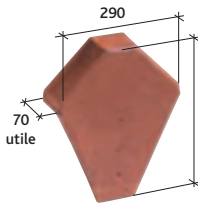


Rive universelle (3 au ml) ⁽²⁾
Réf. 1051

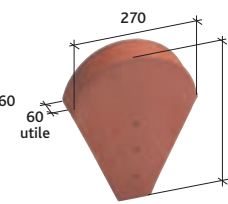


About de rive universelle gauche à recouvrement ⁽²⁾
Réf. 1072

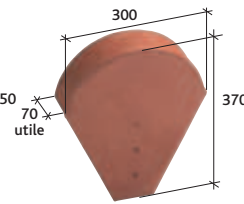
Accessoires de faîtiage



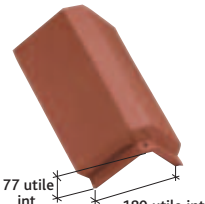
Fronton pour faîtière angulaire à emboîtement
Réf. 801



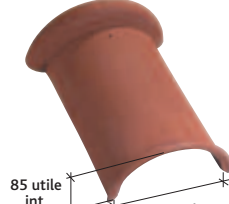
Fronton petit modèle pour faîtière 1/2 ronde et faîtière conique (petite ouverture)
Réf. 803



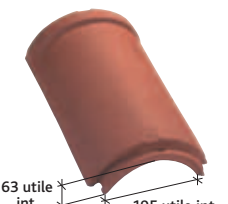
Fronton grand modèle pour faîtières lisse, à bourrelet et conique (grande ouverture) ⁽⁴⁾
Réf. 804



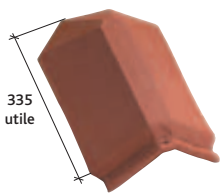
Faîtière/arêtier angulaire à emboîtement (3 au ml)
Réf. 710 Crochet adapté: crochet F3-Réf. CRP 705



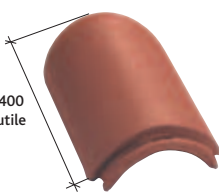
Faîtière à bourrelet à emboîtement ⁽⁴⁾ (2,5 au ml)
Réf. 715 Crochet adapté: crochet F5-Réf. CRP 715



Faîtière/arêtier 1/2 rond à emboîtement grand modèle (2,5 au ml) Réf. 702 ⁽³⁾ Crochet adapté: crochet F1-Réf. CRP 702



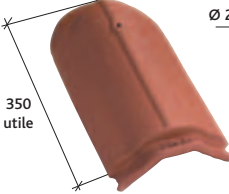
About d'arêtier angulaire à emboîtement
Réf. 859



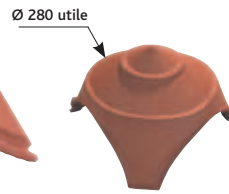
About d'arêtier 1/2 rond à emboîtement grand modèle ⁽³⁾
Réf. 851



About d'arêtier 1/2 rond à emboîtement petit modèle ⁽²⁾ ⁽⁶⁾
Réf. 850



About d'arêtier grand modèle à emboîtement ⁽⁴⁾
Réf. 854

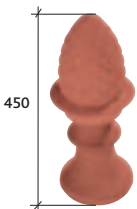


Rencontre porte poinçon 4 grandes ouvertures rondes Réf. 906
3 grandes ouvertures rondes Réf. 908



Rencontre petit modèle 4 petites ouvertures rondes Réf. 900
3 petites ouvertures rondes Réf. 902
3 ouvertures angulaires Réf. 903
4 ouvertures angulaires Réf. 901

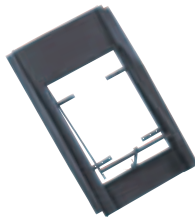
Autres accessoires



Poinçon pomme de pin
Réf. 984



Tuile en verre ⁽⁵⁾
Réf. VER 200



Châssis galvanisé ⁽⁵⁾
Passage intérieur: 490 x 690 mm
Réf. CHG 200



Crochet «PM» ⁽⁵⁾
fixation pour égout
Réf. CRP 03



Crochet «V1» ⁽⁵⁾
Tous modèles de tuiles à emboîtement
Réf. CRV 01

(1) Accessoire commun aux modèles Alpha 10, Rhôna 10, Standard 9 et Jura 10.

(2) Non fabriqué en coloris Ardoisé et Sérac.

(3) Non fabriqué en coloris Chevreuse et Sérac.

(4) Non fabriqué en coloris Ardoisé, Chevreuse et Sérac.

(5) Produit de revente.

(6) Non fabriqué en coloris Nuancé.

NOTES DE PRESCRIPTION

Les tuiles seront posées conformément aux préconisations du fabricant et au DTU 40.211

La couverture sera réalisée en tuiles Terre Cuite de type Alpha 10 Ste Foy ou équivalente et disposant des caractéristiques suivantes :

- De type Grand Moule Faiblement Galbée et de format 10,5/m².
- De coloris Ardoisé, Chevreuse, Rouge Ancien, Rouge, Rouge Nuancé, Sérac, Vieilli Masse.
- Celle-ci devra comporter 2 tenons et 2 trous de pré-perçage ainsi qu'un système de 4 chicanes en tête de tuile pour parfaire l'étanchéité.
- Pour respecter les valeurs intrinsèques de la tuile terre cuite celle-ci ne devra pas être siliconée.
- Enfin, les tuiles employées seront conformes à la norme NF-EN 1304 et détentrice de la marque NF & NF Montagne.