

Tuile à emboîtement Grand Moule Faiblement Galbée à pureau plat

# HP 10 Huguenot



*Moderne,  
élégante  
et rapide.*

- *Issue des argiles de Beauvais*
- *Nombre au m<sup>2</sup>*
- *Nez très fin*
- *Finesse des argiles*
- *Pureau Variable*
- *Double pré-perçage*

— Réf.205



Garantie  
30 ans



CE



Toutes les réponses techniques :

N° Azur 0 810 148 223

[hot.line@imerys-toiture.com](mailto:hot.line@imerys-toiture.com)

Version 2012

 Emboîtement	 Pose	 Longueur hors tout	 Largeur hors tout	 Poids unitaire	 Nombre au m <sup>2</sup>	 DTU	 Site de production
double	joints croisés	≈ 460 mm	≈ 306 mm	≈ 4,3 kg	≈ 10 (au pureau de 376 mm)	40-211	S' Germer de Fly



Cabinet Deloy-Architecte DPLG (88)

Coloris Flammé Rustique

## 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.



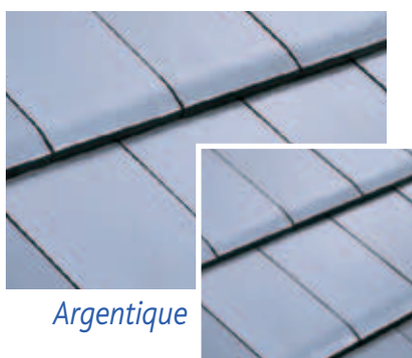
Flammé Rustique



Ardoisé



Vieilli Masse



Argentique



Rouge



### 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 HP10 Huguenot ou équivalente et disposant des caractéristiques suivantes :

- De type Grand Moule Faiblement Galbée et de format 10/m<sup>2</sup>.
- De coloris Ardoisé, Argentique, Flammé Rustique, Rouge, Vieilli Masse.
- Une arête vive devra venir souligner le nez de cette tuile.
- Celle-ci devra comporter 2 tenons et 2 trous de pré-perçage.
- 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.

# HP 10 Huguenot

## Caractéristiques techniques

Ml de lîteaux par m<sup>2</sup> de couverture :

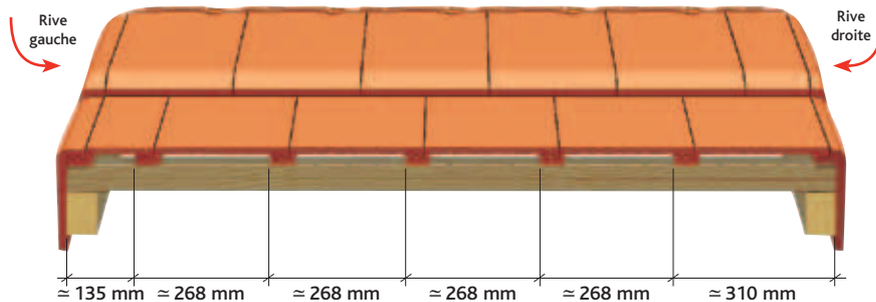
- Pureau mini de 310 mm : = 3,22 ml
- Pureau moyen de 343 mm : = 2,91 ml
- Pureau maxi de 376 mm : = 2,66 ml

Poids au m<sup>2</sup> : ≈ 43 kg (10 tuiles au m<sup>2</sup>)

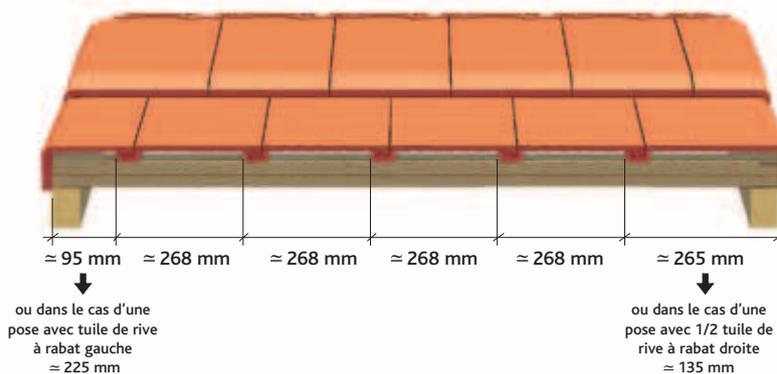
Pureau catalogue variable :  
de 310 mm mini à 376 mm maxi  
Largeur utile : ≈ 268 mm  
Quantité par palette : 240 tuiles  
Pose à joints croisés

## Coupe transversale au niveau du lîteau

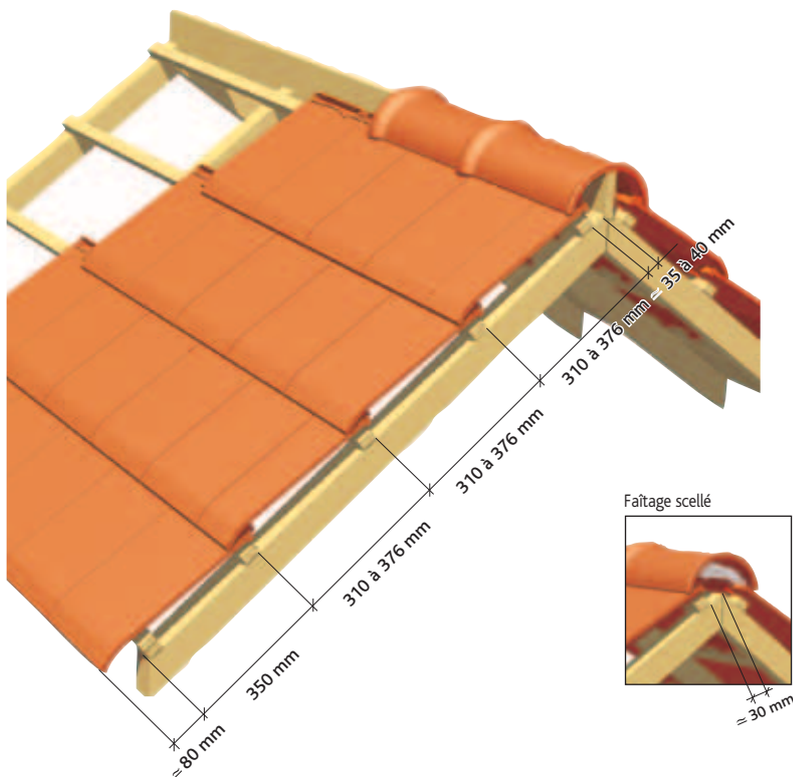
Pose avec rives individuelles



Pose avec tuile et demie à rabat



## Cotations



## Tuiles complémentaires

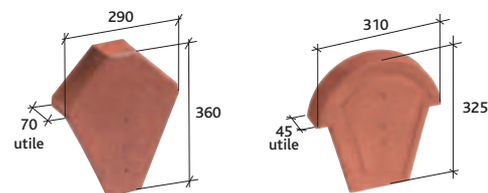
### Accessoires de plain pan



Tuile de ventilation HP 10  
(section avec grille = 50 cm<sup>2</sup>)  
Réf. 205.20

Tuile à douille HP 10  
Ø 150 utile  
Réf. 205.32

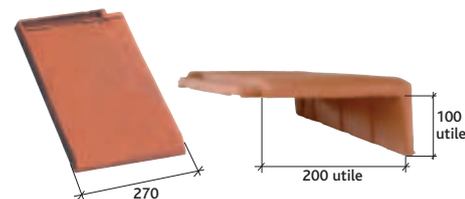
### Accessoires de rive



Fronton pour faîtière angulaire  
à emboîtement  
Réf. 801

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

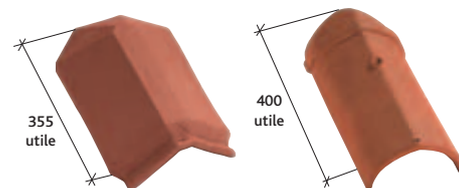
### Accessoires de rive



Tuile de finition HP 10 <sup>(2)</sup>  
Réf. 205.80

Tuile de rive à rabat HP 10  
droite Réf. 205.72  
gauche Réf. 205.73

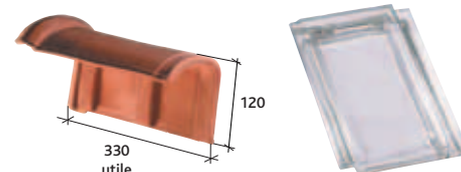
### Accessoires de faîtage



About d'arêtier angulaire  
à emboîtement  
Réf. 859

About d'arêtier  
à emboîtement  
Réf. 863

### Acc. de faîtage Autres accessoires



Faîtière Shed (3 au ml)  
Réf. 724

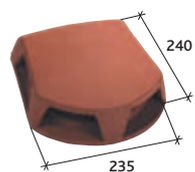
Tuile en verre <sup>(3)</sup>  
Réf. VER 205

Tableaux des pentes minimales admissibles (exprimé en m/m - extrait du DTU 40-211).

Sans écran	Zones géographiques d'application		
	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		
	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



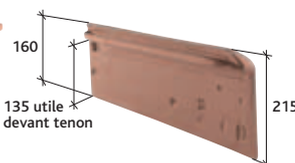
Lanterne bi-section Ø 120 utile et Ø 150 utile (Section d'aération : 130 cm<sup>2</sup>)  
Réf. 1000



1/2 tuile HP 10  
Réf. 205.01



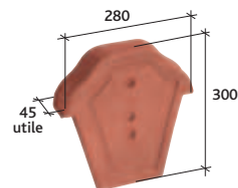
Rive individuelle gauche à recouvrement HP 10 (1)  
(2,7 au ml)  
Réf. 215.42



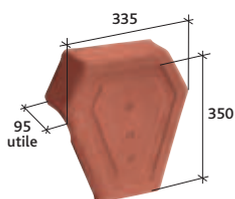
Rive individuelle droite à emboîtement HP 10 (1)  
(2,7 au ml)  
Réf. 215.41



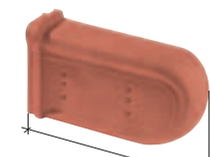
Rive universelle (3 au ml)  
Réf. 1050



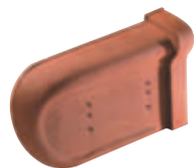
Fronton pour faitière losangée à recouvrement  
Réf. 809



Fronton de rive universelle  
Réf. 1080



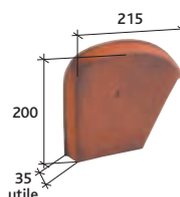
About de rive universelle gauche  
Réf. 1070



About de rive universelle droit  
Réf. 1071



Fronton droit pour faitière Shed  
Réf. 805

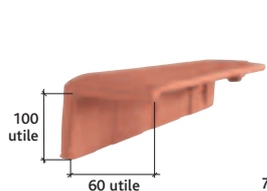


Fronton gauche pour faitière Shed  
Réf. 806



Demi Tuile de finition HP 10 (2)  
Réf. 205.86

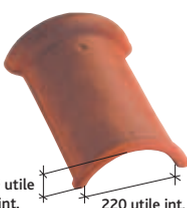
## Accessoires de faîtage



Demi Tuile de rive à rabat HP 10 droite Réf. 205.74  
gauche Réf. 205.75



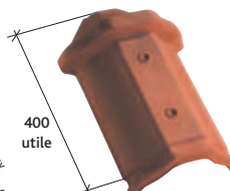
Faitière losangée à emboîtement (2,5 au ml)  
Réf. 716



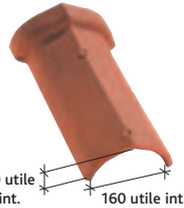
Faitière 1/2 ronde à emboîtement (2,5 au ml)  
Réf. 717



Faitière/arêtier angulaire à emboîtement (3 au ml)  
Réf. 710 Crochet «F3»  
Réf. CRP 705



About de faitière losangée à emboîtement  
Réf. 824



Arêtier à emboîtement (2,5 au ml)  
Réf. 758



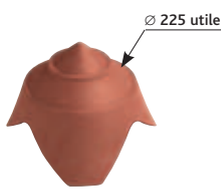
About de faitière 1/2 ronde à emboîtement  
Réf. 869



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



Rencontre porte poinçon petit modèle 4 ouvertures angulaires  
Réf. 903



Rencontre porte poinçon petit modèle 3 ouvertures angulaires  
Réf. 901



Poinçon pointe élancée  
Réf. 983



Poinçon pomme de pin  
Réf. 984

## Tuile à énergie solaire



Châssis galvanisé (3)  
passage intérieur : 490x690 mm  
Réf. CHG 200



Crochet «PM»  
Fixation pour égout (3)  
Réf. CRP 03



Fixation dans l'emboîtement (3)  
Réf. MONO 14 - 17



Tuile photovoltaïque

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

(1) Accessoire commun aux modèles Diamant, Losangée, PV 13, HP 13, PV 10, HP 10, H 14 et H 10  
(2) Sur commande  
(3) Produit de revente

Section du liteau	25x27	27x40	40x40
Type de crochet	Mono 14	Mono 16	Mono 17