

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. Le rendu des coloris sur ces photos n'est pas contractuel et ne peut être complètement fidèle à la réalité. Pour confirmer votre choix notre service «Envoi échantillons» se tient à votre disposition.



Rouge



Flammé
Rustique



Vieilli
Masse



Site industriel de Pargny sur Saulx
51340 Pargny sur Saulx
Tél. 03 26 73 68 00 - Fax 03 26 73 19 57

www.imerys-toiture.com



Seuls les modèles de tuile identifiés par le logo NF ou le logo NFM sont conformes aux exigences du référentiel de la Marque NF Tuiles de Terre Cuite NF063.

Les caractéristiques certifiées par la marque NF sont l'aspect, les caractéristiques géométriques, la résistance à la rupture par flexion, l'imperméabilité (classe 1) et la résistance au gel (Méthode C pour les tuiles à emboîtement, glissement et Canal, Méthode E 150 cycles pour les tuiles plates) et la résistance au gel «climat de montagne» uniquement pour les modèles identifiés par le logo NFM.

Toutes les Tuiles Imerys Terre Cuite sont conformes aux exigences de la norme NF EN 1304, et à la résistance au gel (Méthode E 150 cycles).



Ce produit a été fabriqué selon une organisation Qualité / Environnement, certifiée conforme par Afnor certification, aux normes ISO 9001 version 2000 et ISO 14001 version 2004.

Garantie
30 ans



Tuile à emboîtement grand moule faiblement galbée à relief H 14 Huguenot



Coloris Rouge

*Traditionnelle dans son
esthétique mais moderne par
ses avantages de pose.*

- Qualité des argiles
- Pose à joints droits ou croisés
- Large gamme d'accessoires
- Qualité de finition
- Détentrice de la marque 



Réf. 204



www.imerys-toiture.com



NOUS INNOVONS POUR L'HABITAT DURABLE

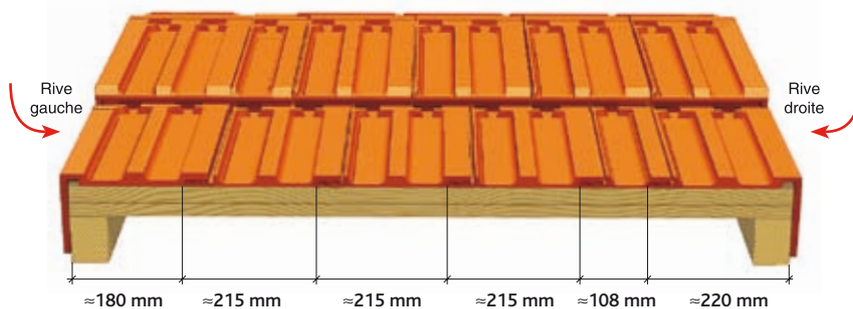
Caractéristiques techniques

ML de liteaux par m² de couverture :
 - Pureau de 360 mm : = 2,78 ml
 Poids au m² : ≈ 41,6 kg (13 tuiles au m²)
 Nombre au m² : ≈ 13

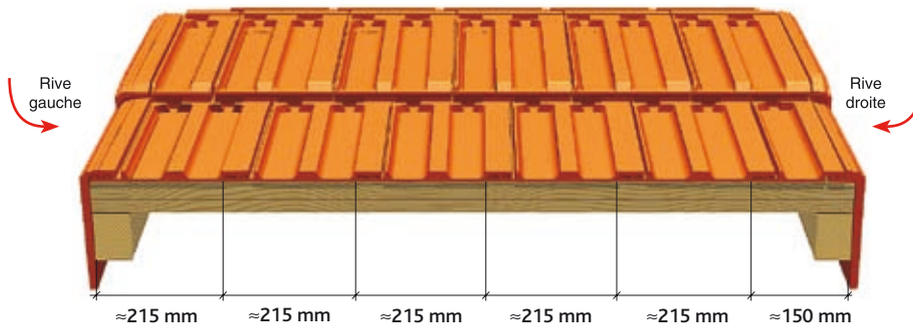
Pureau catalogue : ≈ 360 mm
 Largeur utile : ≈ 215 mm
 Quantité par palette : 300 tuiles
 Pose à joints croisés ou à joints droits au dessus de 60%

Coupes transversales au niveau du liteau

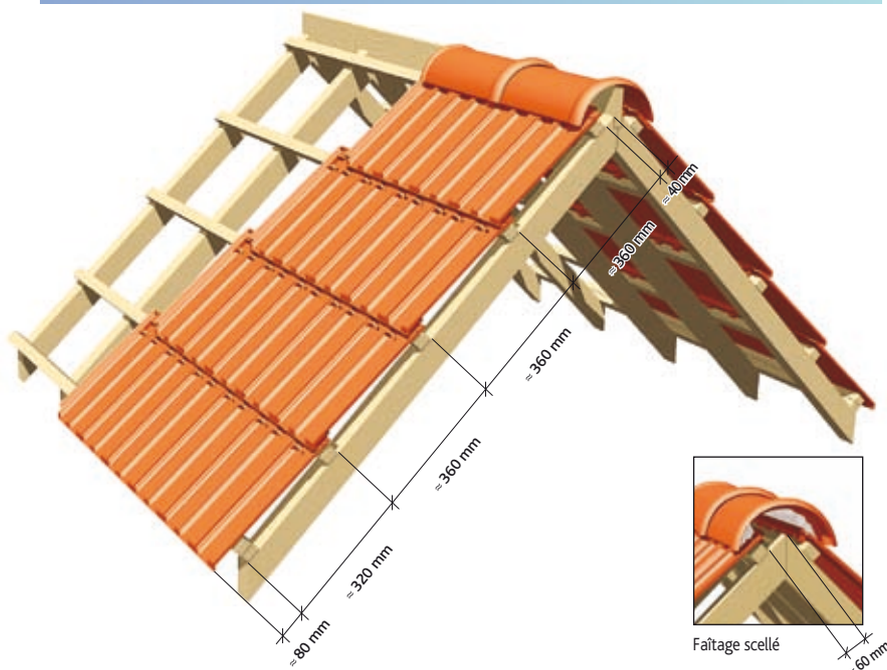
Pose avec tuiles de rives à rabat



Pose avec rives individuelles



Cotations



Tuiles complémentaires

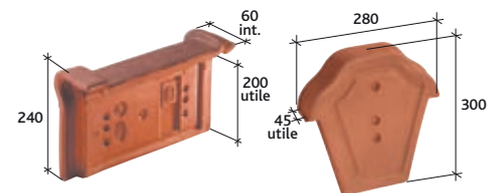
Accessoires de plain pan



Tuile de ventilation H 14 (2)
 (section avec grille = 33 cm²)
 Réf. 215.20

Tuile à douille H 14 Ø 120
 utile (2)
 Réf. 215.31

Accessoires de rive



Rive universelle (3 au ml)
 Réf. 1050

Fronton pour faitière losangée
 à recouvrement
 Réf. 809

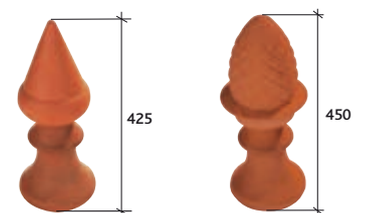
Accessoires de faitage



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

Faitière Shed
 Réf. 724

Accessoires de faitage



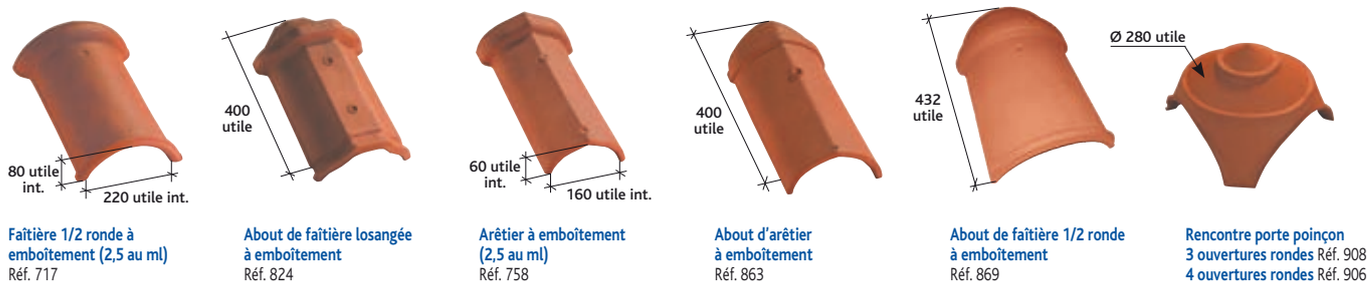
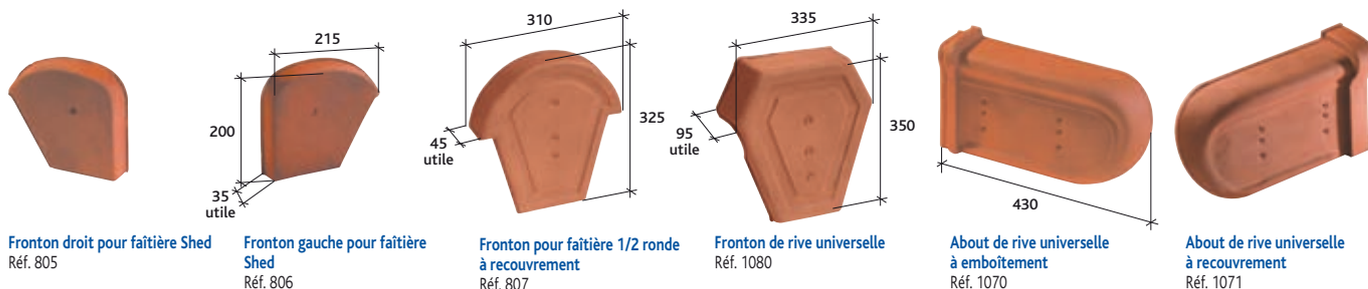
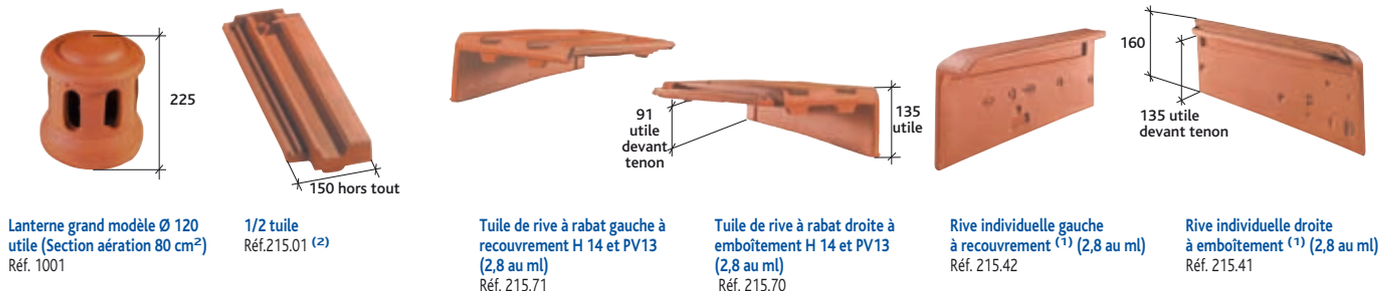
Poinçon pointe élancée
 Réf. 983

Poinçon pomme de pin
 Réf. 984

Tableaux des pentes minimales admissibles (exprimé en m/m - extrait du DTU 40-21).

Sites	Zones géographiques d'application			Sites	Zones géographiques d'application		
	Zone 1 < 200m	Zone 2 entre 200 et 500m	Zone 3 > 500m		Zone 1 < 200m	Zone 2 entre 200 et 500m	Zone 3 > 500m
Protégé	0,35	0,35	0,50	Protégé	0,30	0,30	0,45
Normal	0,40	0,50	0,60	Normal	0,35	0,45	0,50
Exposé	0,60	0,70	0,80	Exposé	0,50	0,60	0,70

Accessoires de rive

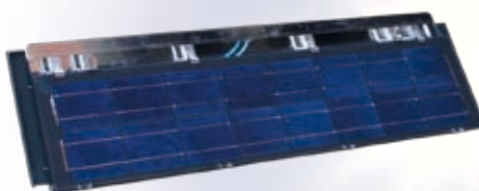


Autres accessoires



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

Tuile à énergie solaire



Tuile photovoltaïque
Réf. PH FAG
Contactez notre service Hotline pour mise en oeuvre spécifique

(1) Accessoire commun aux modèles PV13, HP13, PV10, HP10, H10, H14 et Losangée
(2) Accessoire commun aux modèles PV13, H14 et Losangée
(3) Produit de revente