

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.



Cette tuile est compatible avec une pose en bardage.
Pour plus d'informations, vous référer au Guide pratique Bardage du CSTB ou contactez notre service Hotline 0 810 148 223.

Tuile à emboîtement grand moule faiblement galbée à relief

MARSEILLE Poudenx



Elle bénéficie du savoir-faire d'une marque centenaire.

- Pureau variable de 53 mm
- Respect de la traditionnalité
- Gamme de coloris
- Compatible avec la Tuile Photovoltaïque



BVCert. 6022823

Site industriel de St Geours d'Auribat
251, route de Pontonx
40380 St Geours d'Auribat
Tél. 05 58 98 49 00 - Fax 05 58 98 96 85

www.imerys-toiture.com

NF
Toutes les tuiles IMERYS Toiture sont conformes aux exigences de la norme NF EN 1304.
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. Depuis le 1er juillet 2010, l'ensemble des produits de notre gamme est conforme à la résistance au gel méthode E 150 cycles. 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 la NF EN 539-2 et la résistance au gel «climat de montagne» (uniquement pour les modèles identifiés par le logo NFM).
www.marque-nf.com



Garantie 30 ans

Ce produit a été fabriqué selon une organisation qualité certifiée conforme par l'AFNOR Certification à la norme ISO 9001 et ISO 14001 pour l'environnement.



Cette documentation annule et remplace les précédentes éditions. C'est un document non contractuel susceptible d'être modifié à tout moment, voir les dernières informations actualisées sur la fiche produit du site www.imerys-toiture.com
04 27 85 11 71 - DOS 4671 - MAJ 03-2015 - IMERYS TC - ISSN en cours - RCS Lyon B449 354 224 - Réalisation : Signé PGD - Crédits Photos IMERYS TC

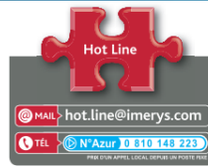


NOUS INNOVONS POUR L'HABITAT DURABLE

Tuile à emboîtement grand moule faiblement galbée à relief

MARSEILLE Poudenx

Vous avez besoin d'un quantitatif ? D'une validation technique ?



Emboîtement double
Pose joints croisés
Longueur hors tout ≈ 440 mm
Largeur hors tout ≈ 255 mm
Poids unitaire ≈ 3,2 kg
Nombre au m² de 12,3 à 14,3 (selon recouvrement)
DTU 40-21
Site de production S^t Geours d'Auribat

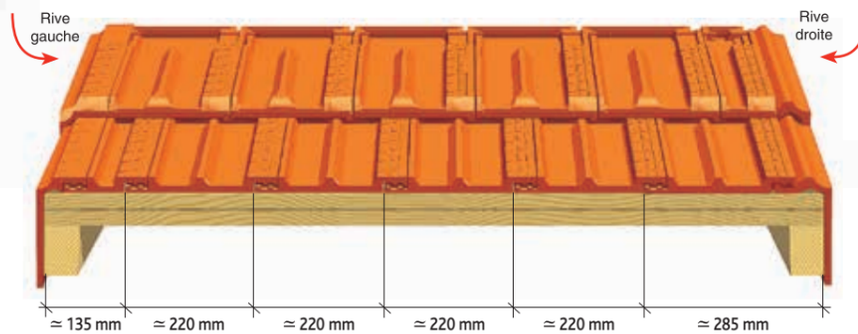
Caractéristiques techniques

ml de liteaux par m² de couverture :
 - Pureau mini de 317 mm : = 3,15 ml
 - Pureau moyen de 343 mm : = 2,91 ml
 - Pureau maxi de 370 mm : = 2,70 ml
Poids au m² : ≈ 40 kg (12,5 tuiles au m²)
Nombre au m² : de 12,3 à 14,3 selon recouvrement

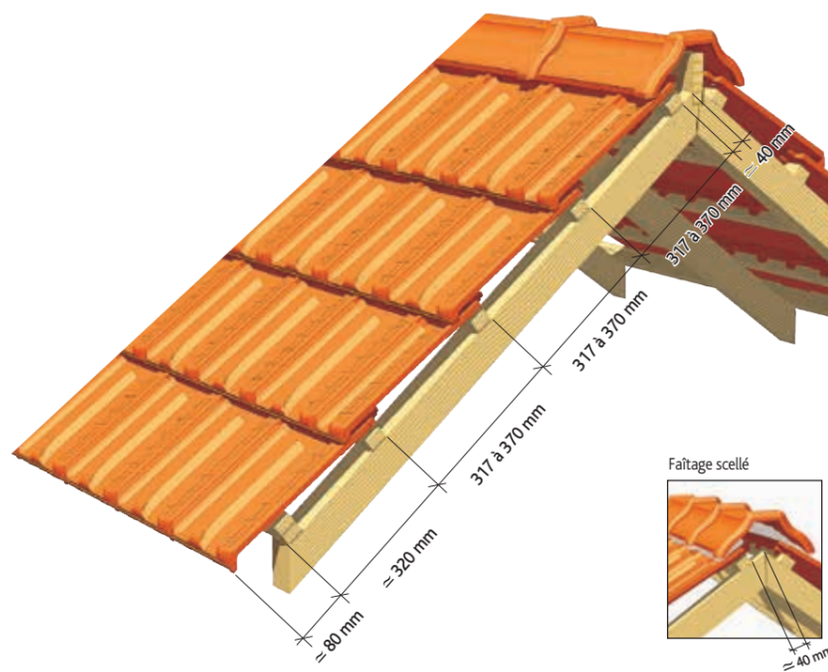
Pureau catalogue variable :
 de 317 mm mini à 370 mm maxi
Largeur utile : ≈ 220 mm
Quantité par palette : 240 tuiles
Pose : à joints croisés

Coupe transversale au niveau du liteau

Pose avec rives individuelles



Cotations



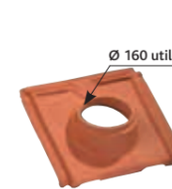
Tuiles complémentaires

Accessoires de plain pan

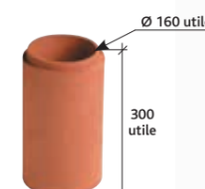


Tuile de ventilation Marseille (section sans grille = 34 cm²) Réf. 208.20

Tuile à douille Marseille Ø 126 utile (conforme VMC) Réf. 208.31



Tuile à douille Marseille Ø 160 utile (conforme VMC) Réf. 208.32



Tuyau Ø 160 utile Réf. 1014 (2)



Lanterne Ø 160 (section d'aération : 165 cm²) Réf. 1009 (2)



Lanterne Ø 126 utile (section d'aération : 140 cm²) Réf. 1011

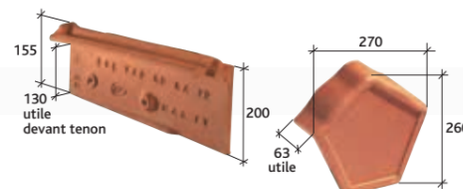


1/2 tuile Marseille Réf. 208.01



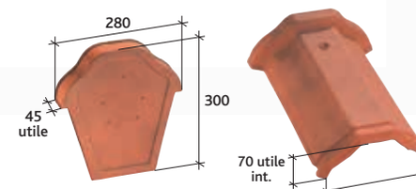
Rive individuelle gauche à recouvrement à pureau variable Marseille (2,7 au ml au pureau de 370 mm) Réf. 208.49

Accessoires de rive



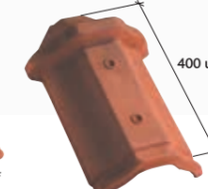
Rive individuelle droite à emboîtement à pureau variable Marseille (2,7 au ml au pureau de 370 mm) Réf. 208.48

Fronton pour faîtière angulaire Marseille à emboîtement Réf. 208.151

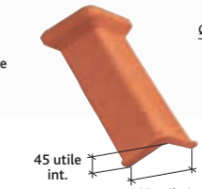


Fronton pour faîtière losangée à emboîtement Réf. 809 (3)

Faîtière losangée à emboîtement (2,5 au ml) Réf. 716 (3)



About de faîtière losangée à emboîtement Réf. 824 (3)



Faîtière / arêtier angulaire à emboîtement pour pose bâte (2,3 au ml) Réf. 208.150

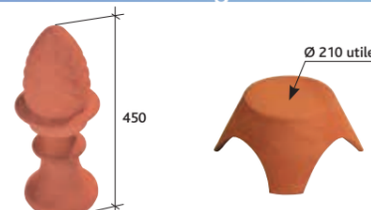


Rencontre porte-poinçon 4 ouvertures rondes Réf. 906



Poinçon pointe élancée Réf. 983

Accessoires de faîtière



Poinçon pointe pomme de pin Réf. 984

Rencontre porte-poinçon plat 3 ou 4 ouvertures rondes Réf. 937 ou 938 (3)



Poinçon pomme de pin sud Réf. 986

Poinçon pointe élancée sud Réf. 987



Châssis aluminium universel pour tuiles faiblement galbées, plates et à pureau plat (double vitrage) Réf. CHFAGTPPP (1)

Tuile en verre Marseille Poudenx et Losangée Ste Foy Réf. VER 208

Crochet «PM» fixation pour égout Réf. CRP 03

Crochet «V1» Tout modèle de tuiles à emboîtement Réf. CRV 01

(1) Produit disponible en coloris Brun et Ardoisé
 (2) Non disponible en coloris Rouge Vieilli
 (3) Non disponible en coloris Brun

Tuile à énergie solaire



Tuile photovoltaïque

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