

# **GAMME DE COLORIS**

0 810 148 223 Service 0,06

SAINTONGE

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



FLAMMÉ RUSTIQUE





**PAYSAGE** 

ROUGE

**COLORIS SUR COMMANDE** 

Ce document n'est pas contractuel. Les caractéristiques techniques et de conditionnement de la gamme de tuiles et accessoires figurant dans cette documentation sont modifiables à tout moment et sans préavis par IMERYS Toiture. Les valeurs sont données à titre indicatif et sont susceptibles d'évolution. Les procédés d'impression ne garantissent pas obligatoirement une reproduction fidèle des couleurs, demandez à voir la tuile en situation. Les utilisateurs doivent se renseigner sur ces caractéristiques lors de leurs commandes par tout moyen de leur choix, IMERYS Toiture mettant à disposition les fiches produits actualisées sur

TUILE À EMBOÎTEMENT GRAND MOULE FORTEMENT GALBÉE

**AQUITAINE POUDENX** 

**TOUTES LES DERNIÈRES** INNOVATIONS DANS UN MODÈLE.

• Jeux latéraux à la fois bloqués et glissants

• Galbe adapté à une large façade Atlantique

• Esthétique Canal

• Absence de silicone

• Gamme de coloris idéale







TUILE

BARDAGE SOLAIRE

SERVICES ACCESSOIRES

PERFORMANCE DU BÂTI







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, NFM ou NFFP sont conformes aux exigences du référentiel de la Marque NF Tuiles de Terre Cuite NF063.

malque Nr Tunes de Teire Cuite Nrvos.
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 NF EN 539-2, la résistance au gel "climat de montagne" (uniquement pour les modèles identifiés par le logo NFM) l'aptitude à être utilisée sur des couvertures Faible pente (uniquement par le logo NF FP). www.marque-nf.com



Tout commence par un autre regard **Toiture** 

# **AQUITAINE** POUDENX

- Pureau mini de 370 mm = 2,70 ml

**AQUITAINE Poudenx** TECHNIQUE n°5/14-2414 publié le 14/10/2014

Pureau catalogue : ≈ 375 mm +/- 4 mm Largeur utile: 247 mm +/- 3 mm Quantité par palette : 180 tuiles Pose à joints droits

# **TUILES** COMPLÉMENTAIRES

# Accessoires de plain pan



1/2 Tuile AOUITAINE Poudenx

Tuile 2/3 pureau AOUITAINE Réf. 111.11 (3)

LE POUR

LES ARCHITECTES

CCTP disponibles en

téléchargement sur

la Fiche Produit du site

www.imerys-toiture.com

Tuile de ventilation AOUITAINE Poudenx (section = 29 cm<sup>2</sup>) (Grille terre cuite intégrée) Réf 111 20

double

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

Colonne A : rampants jusqu'à 6,5m de

Colonne B : rampants supérieurs à 6,5m jusqu'à 9,50m de projection horizontale. Colonne C : rampants supérieurs à 9,5m jusqu'à 12m de projection horizontale.

Tuile à douille AOUITAINE Poudenx Ø 160 (conforme VMC)



ioints droits  $\simeq 455 \text{ mm} \simeq 315 \text{ mm}$ 

Protégé

Normal

Lanterne Ø 160 utile (section d'aération = 165 cm²) Réf. 1021



Accessoires de rive

Rive ronde individuelle à

emboîtement (2,8 par ml)

ou droite Réf. 102.56 (4)

gauche Réf. 102.55 (4)

 $\simeq$  4,2 kg

Zones géographiques d'application

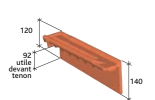
0,25 | 0,28 | 0,32 | 0,27 | 0,32 | 0,35 | 0,30 | 0,36 | 0,40 |

0,25 | 0,28 | 0,32 | 0,27 | 0,32 | 0,35 | 0,30 | 0,36 | 0,40

de 10.6 à 11

Rive Charentaise (2,7 au ml)

Exposé 0,33 0,35 0,42 0,37 0,39 0,45 0,40 0,43 0,50 Exposé 0,28 0,30 0,36 0,32 0,33 0,39 0,34 0,37 0,43



Protégé 0,19 0,22 0,23 0,21 0,24 0,26 0,23 0,26 0,30

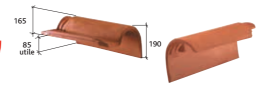
Normal 0,21 0,24 0,27 0,23 0,27 0,30 0,26 0,31 0,34

40-21 St Geours d'Auribat

Zone 2 entre 200 et 500 m

Rive individuelle à emboîtemen (2,7 au ml au pureau de 375mm gauche Réf. 111.40 (3) ou droite Réf. 111.41<sup>(3)</sup>

### Accessoires de rive



Tuile de rive à rabat à ent AQUITAINE Poudenx (2.7 par ml au pureau de 375 mm) droite Réf. 111.70

Tuile de rive à rabat à recouvrement AQUITAINE Poudenx (2,7 par ml au pureau de 375 mm) gauche Réf. 111.71

### Tuile double bourrelet **AQUITAINE Poudenx** (2.7 par ml)

Tuile double bourrelet 2/3 pureau AQUITAINE Poudenx Réf. 111.92 (3)

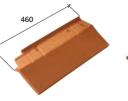
Fronton Croix Occitane pour faîtière pureau variable et rives rondes

Fronton 90° petit modèle pour faîtières pureau variable à emboîtement (petite ouverture) et rabat 90° Réf. 817 (4)

faîtières pureau variable à emboîtement (grande ouverture) et rabat 90° Réf. 814

Bardelis "S" gauche (2,7 au ml) Réf. 1053 (4)

## Accessoires de rive



Bardelis "S" droit (2,7 au ml) Réf. 1052 (4)

About de faîtière à sec



Bardelis droit 20 x 30 Réf. 1056 (1)(6)

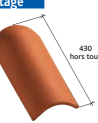
Rive individuelle verticale à emboîtement grand rabat (2,6 par ml au pureau de 392 mm) droit Réf. 101.41 ou gauche Réf. 101.42



Fronton pour Bardelis petit modèle (petite ouverture) Réf. 818<sup>(4)</sup> grand modèle

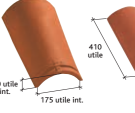


Faîtière sans emboîtement (2,5 au ml) Réf. 727 (4)



About d'arêtier Canal Réf. 868 (4)

Accessoires d'égout



Faîtière/arêtier pureau variable à emboîtement (2,5 à 3 au ml) Réf. 708 Crochet adapté : clip de faîtière à pureau variable Réf. CR 101

About de faîtière à sec

grande ouverture Réf. 826 <sup>(4)</sup>

### **Accessoires fonctionnels**

Rencontre porte poincon plat 3 ouvertures rondes Réf. 937 ou 4 ouvertures rondes Réf. 938 <sup>(4)</sup>



Poinçon pointe élancée sud Réf. 987 (4)



Closoir casson AOUITAINE Faîtage/Arêtier (8,2 au ml) Réf. 111.141 (4)

(1) Pose scellée obligatoire



Réf. 1091 (7)



Canal Sablière (se pose avec 1/2 tuile) 4,4 unités par ml **d'égout** Réf. 1093 (8)

(7) Disponible uniquement en coloris Pastel et Rouge (8) Disponible uniquement en coloris Rouge et Saintonge



MANGOUSTE 160 Kit de raccordement VMC pour tuile à douille Ø 160 Réf. MANG.160



Contacter notre Hotline technique pour avoir l'offre technique la plus

### Tuile à énergie solaire



adaptée à votre projet.

# **GAMME TECTYS**

(2) Non disponible en coloris Pastel et Rose (3) Non disponible en coloris Flammé Rustique et Rose

(4) Non disponible en coloris Flammé Rustique

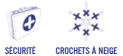
(5) Disponible uniquement en coloris Saintonge

### RETROUVEZ L'ENSEMBLE DE NOTRE GAMME D'ACCESSOIRES FONCTIONNELS SUR WWW.IMERYS-TOITURE.COM

(6) Non disponible en coloris Saintonge



ÉCLAIRAGE







\* La classe de galbe de la tuile nécessite de choisir un closoir ventilé adapté avec la forme de celle-ci, selon le référentiel de certification QB "closoirs ventilés"





FINITION

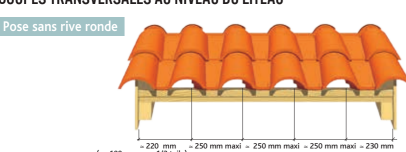


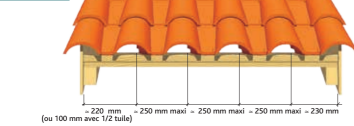
- Pureau moyen de 375 mm = 2,67 ml - Pureau maxi de 380 mm = 2,63 ml

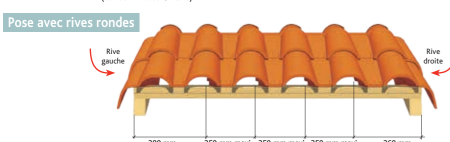
Nb m2: de 10,6 à 11 selon recouvrement Poids au  $m^2$ :  $\approx 46.2 \text{ kg (11 tuiles au } m^2$ )

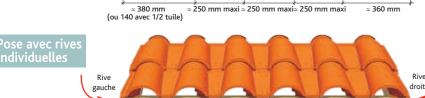
Classe de galbe : G2\*

**COUPES TRANSVERSALES AU NIVEAU DU LITEAU** 

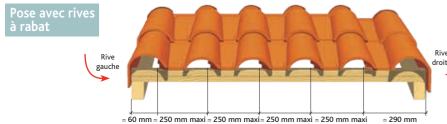


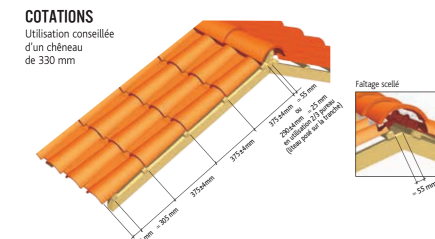




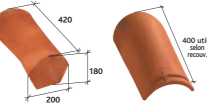


~ 345 mm ≈ 250 mm maxi ≈ 250 mm maxi ≈ 250 mm maxi ≈ 315 mm









About d'arêtier pureau variable



Accessoires fonctionnels

Crochet HARPON GM Fixation pour tuiles à