

TUILE À EMBOÎTEMENT  
PETIT MOULE À PUREAU PLAT

# BEAUVOISE GRAPHITE

Réf. 312

LA PLUS ARDOISÉE DES  
TERRE CUITE.

- Esthétique ardoise naturelle
- Profil affiné et déstructuration de surface
- Ligne épurée et nez droit
- Adaptée au neuf et à la rénovation
- Qualité des argiles de Beauvais

TUILE  
BARDAGE  
SOLAIRE  
SERVICES  
ACCESSOIRES  
FONCTIONNELS  
PERFORMANCE  
DU BÂTI



PRODUIT  
NATUREL  
SANS SILICONE



BVCert. 6022823

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.  
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](http://www.marque-nf.com)

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

Cette tuile est compatible avec une pose en bardage. Pour plus d'informations, veuillez prendre connaissance du Guide pratique Bardage du CSTB.

 **IMERYS**  
Toiture

Tout commence  
par un autre regard

## TUILE À EMBOÏEMENT PETIT MOULE À PUREAU PLAT

# BEAUVOISE GRAPHITE

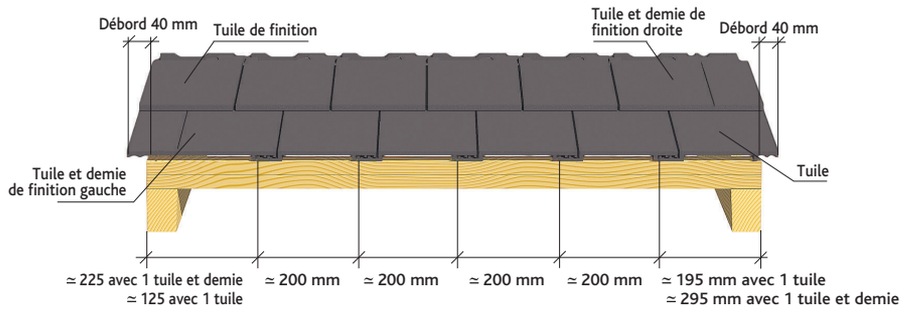
### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Ml de liteaux par m<sup>2</sup> de couverture :  
 - Pureau moyen de 245 mm = 4,08 ml  
 Poids au m<sup>2</sup> ≈ 38,95 kg (20,5 tuiles/m<sup>2</sup>)  
 Nombre au m<sup>2</sup> : de 20,2 à 20,7 (selon recouvrement)  
 Pureau catalogue : ≈ 242 à 248 mm

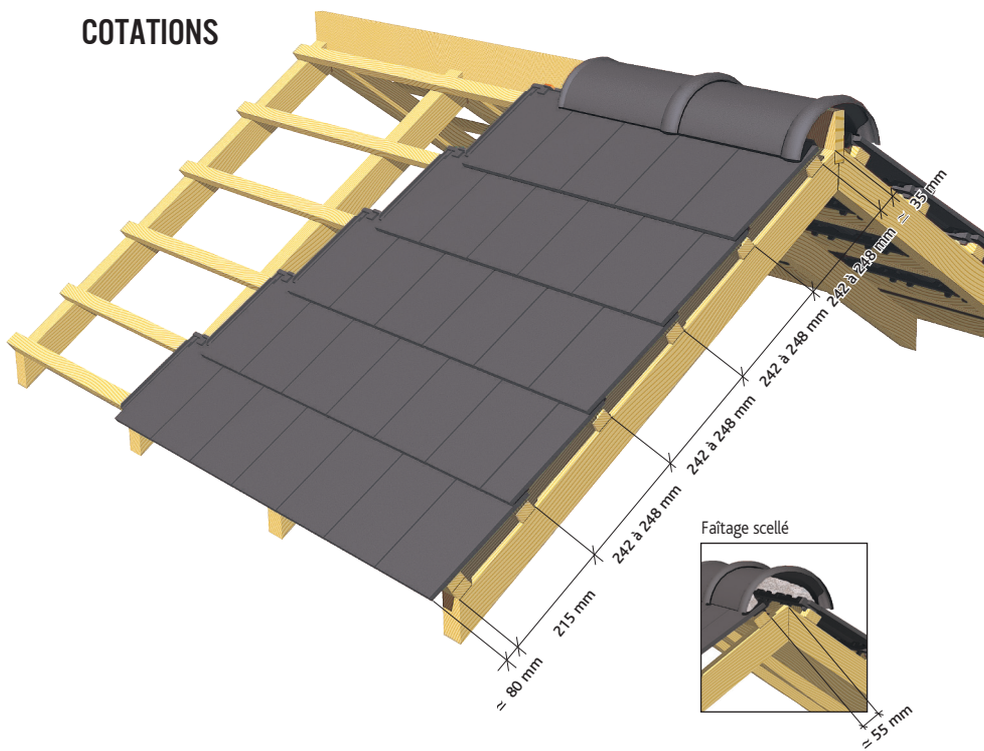
Largeur utile : 200 mm  
 Quantité par palette : 480 tuiles  
 Pose à joints croisés  
 Classe de galbe : G0\*

### COUPES TRANSVERSALES AU NIVEAU DU LITEAU

#### Pose sans rive individuelle



### COTATIONS



## TUILES COMPLÉMENTAIRES

### Accessoires de plain pan



Tuile de ventilation **BEAUVOISE GRAPHITE**  
 (section avec grille = 30 cm<sup>2</sup>)  
 Réf. 312.20

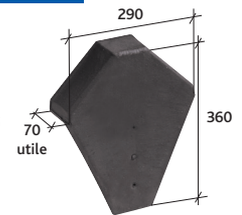


Tuile à douille **BEAUVOISE GRAPHITE Ø 126** (conforme VMC)  
 Réf. 312.31

### Accessoires de rive



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



Fronton pour faîtière angulaire à emboîtement  
 Réf. 801

### Accessoires de rive



About d'arêtier à emboîtement  
 Réf. 863



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

### Accessoires fonctionnels



Mangouste 125  
 Kit de raccordement VMC pour tuile à douille Ø 125  
 Réf. MANG.125



Pot de peinture 25 cl pour retouche coloration Tuile IMERYS  
 Réf. PEINT01

### Tuile à énergie solaire



Tuile photovoltaïque  
 Contacter notre Hotline technique pour avoir l'offre technique la plus adaptée à votre projet.

Emboitement	Pose	Longueur hors tout	Largeur hors tout	Poids unitaire	Nombre au m <sup>2</sup>	DTU	Site de production
double	joints croisés	≈ 322 mm	≈ 235 mm	≈ 1,9 kg	de 20,2 à 20,7 (selon recouvrement)	40-211	St Germer de Fly

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 < 200 m	Zone 2 entre 200 et 500 m	Zone 3 < 500 m		Zone 1 < 200 m	Zone 2 entre 200 et 500 m	Zone 3 < 500 m
Protégé	0,55	0,60	0,70	Protégé	0,45	0,50	0,60
Normal	0,60	0,70	0,80	Normal	0,50	0,60	0,70
Exposé	0,80	0,90	1,00	Exposé	0,70	0,75	0,85

### Accessoires de rive



Lanterne bi-section Ø 126 et Ø 160 (section d'aération : 259 cm<sup>2</sup>) (conforme VMC) Réf. 1007



1/2 tuile BEAUVOISE GRAPHITE Réf.312.01



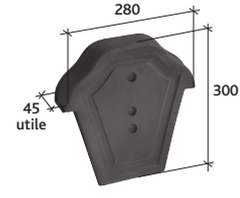
tuile et demie de finition gauche à recouvrement BEAUVOISE GRAPHITE Réf. 312.84



Tuile et demie de finition droite à emboîtement BEAUVOISE GRAPHITE Réf. 312.85



Tuile de finition à recouvrement BEAUVOISE GRAPHITE Réf. 312.80



Fronton pour faîtière losangée à recouvrement Réf. 809



Faîtière/arêtier angulaire à emboîtement (3 au ml) Réf. 710



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



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



About d'arêtier angulaire à emboîtement Réf. 859



About de faîtière losangée à emboîtement Réf. 824



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

### Accessoires de faîtière



Rencontre porte poinçon petit modèle 4 ouvertures angulaires Réf. 904



Rencontre porte poinçon petit modèle 3 ouvertures angulaires Réf. 917



Rencontres porte poinçon : 3 ouvertures rondes Réf. 908 / 4 ouvertures rondes Réf. 906



Poinçon petit modèle Réf. 982



Poinçon pointe élancée Réf. 983



Poinçon pomme de pin Réf. 984



Pièce d'étanchéité noquet plastique Réf. NOQ1 (sur commande)



Tuile en Verre Beauvoise Huguenot Réf. VER302



Crochet "PM" fixation pour égout Réf. CRP03



Fixation dans l'emboîtement Réf. MONO 14 - 16 - 17 (1)



Crochet HARPON PM fixation pour tuiles à emboîtement Réf. CR.HARP.PM

(1) Choix du crochet en fonction de la section du liteau :  
Mono 14 pour une section 25 x 27,  
Mono 16 pour une section 27 x 40,  
Mono 17 pour une section 40 x 40

\* 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"

## GAMME TECTYS

RETROUVEZ L'ENSEMBLE DE NOTRE GAMME D'ACCESSOIRES FONCTIONNELS SUR [WWW.IMERYS-TOITURE.COM](http://WWW.IMERYS-TOITURE.COM)



ÉCLAIRAGE



SÉCURITÉ



CROCHETS À NEIGE



OUTILS



FIXATION



VENTILATION



ÉTANCHÉITÉ

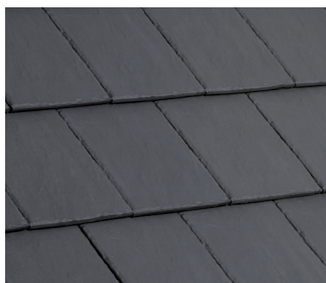


FINITION

Coloris : Ardoisé

## 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.



ARDOISÉ



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

**0 810 148 223** Service 0,06 € / min  
+ prix appel

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

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 [www.imerys-toiture.com](http://www.imerys-toiture.com).

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](http://www.imerys-toiture.com)  
DOS-4736 - Conception, création, mise en page ©SignéPCD - Création 04-2009 - MAJ 04-2018 - IMERYS TC - BSN en cours - RCS Lyon B449 354 224 - Crédits Photos IMERYS Toiture  pgi-communication.fr