

crédit photo Loïc Lagneau
Coloris : Terre d'Allier

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.



TERRE D'ALLIER



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

0 810 148 223 Service 0,06 € / min
+ prix appel
hot.line@imerys.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
DOS 4736 - Conception, création, mise en page © SignéPCD - Création 04-2009 - MAJ 04-2018 - IMERYS TC - ISSN en cours - RCS Lyon B449 354 224 - Crédits Photos IMERYS Toiture.

TUILE PLATE

PLATE TRADITION 17X27 DOYET

Réf. 523

L'ESPRIT D'AUTREFOIS.

- Épaisseur 12,5 mm
- Pureau brouillé
- Qualité des argiles
- Cuisson au bois

TUILE
BARDAGE
SOLAIRE
SERVICES
ACCESSOIRES
FONCTIONNELS
PERFORMANCE
DU BÂTI

SÉLECTION
PATRIMOINE

PRODUIT
NATUREL
SANS SILICONE

CE

GARANTIE
30 ANS

ORIGINE
FRANCE
GARANTIE

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

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.

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.

Site industriel de Doyet
10, la Presle
03170 DOYET
Tél. 04 70 07 70 05 - Fax 04 70 07 79 81

imerys-toiture.com

Tout commence
par un autre regard

PLATE TRADITION 17X27 DOYET

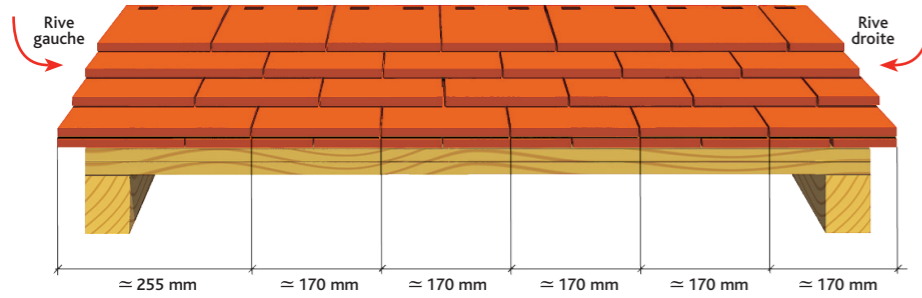
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ML de liteaux par m² de couverture :
 - au pureau mini de 90 mm : = 11,11 ml
 - au pureau moyen de 95 mm : = 10,53 ml
 - au pureau maxi de 100 mm : = 10,00 ml
 Poids au m² : = de 82,6 à 91 kg selon recouvrement
 Largeur utile : ≈ 170 mm
 Pose à joints croisés

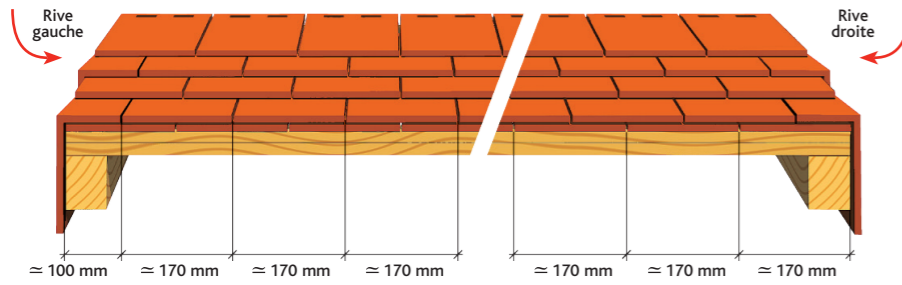
Nombre au m² :
 - au pureau de 90 mm : = 65
 - au pureau de 95 mm : = 62
 - au pureau de 100 mm : = 59
 Pureau catalogue : ≈ 90, 95 ou 100 mm
 Quantité par palette : 720 tuiles
 Classe de galbe : G0*

COUPES TRANSVERSALES AU NIVEAU DU LITEAU

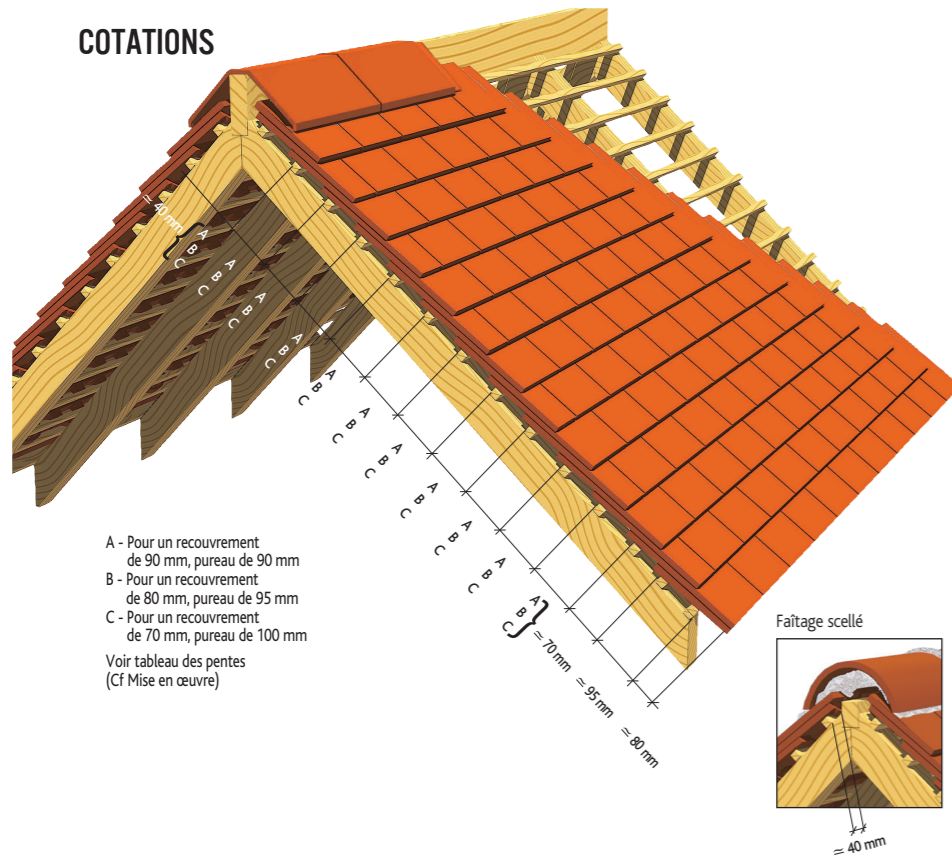
Pose avec rives en débord (50 mm maxi)



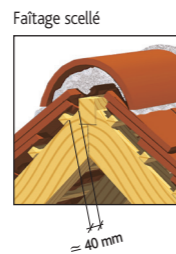
Pose avec rives individuelles



COTATIONS



A - Pour un recouvrement de 90 mm, pureau de 90 mm
 B - Pour un recouvrement de 80 mm, pureau de 95 mm
 C - Pour un recouvrement de 70 mm, pureau de 100 mm
 Voir tableau des pentes (Cf Mise en œuvre)



LE + POUR LES ARCHITECTES
 CCTP disponibles en téléchargement sur la Fiche Produit du site www.imerys-toiture.com

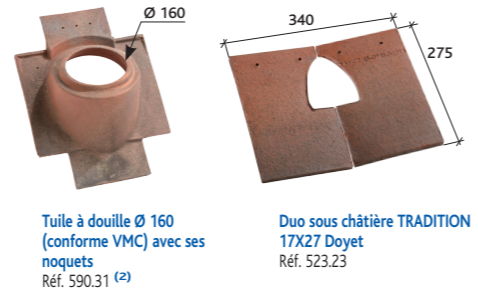
Pose Longueur hors tout ≈ 275 mm Largeur hors tout ≈ 170 mm Poids unitaire ≈ 1,38 kg Nombre au m² ≈ 59 à 65 (selon recouvrement) DTU 40-23 Site de production Doyet

Tableaux des pentes minimales admissibles (exprimé en m/m - extrait du DTU 40-23)
 Important : au delà de 8ml de projection horizontale contacter notre Hot Line.
 x = longueur de recouvrement

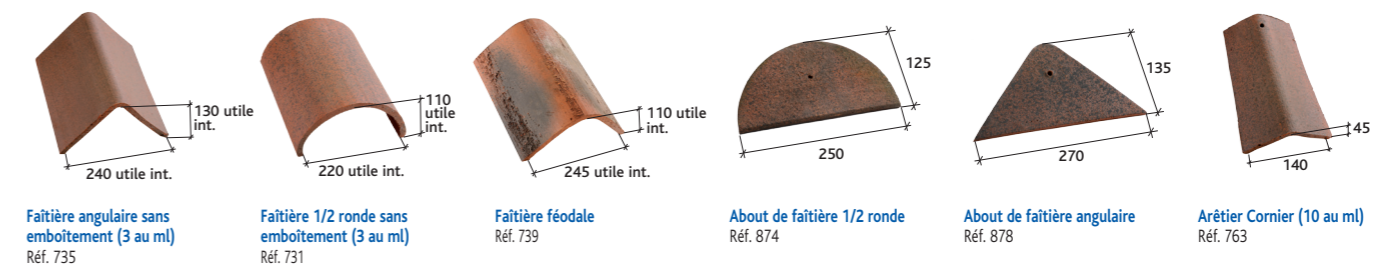
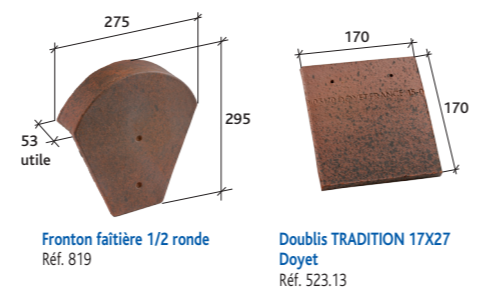
Sans écran	Zones géographiques d'application						Avec écran	Zones géographiques d'application					
	Zone 1 < 200 m		Zone 2 entre 200 et 500 m		Zone 3 < 500 m			Zone 1 < 200 m		Zone 2 entre 200 et 500 m		Zone 3 < 500 m	
Sites	x ≥ 80 mm	x ≥ 70 mm	x ≥ 80 mm	x ≥ 70 mm	x ≥ 90 mm	x ≥ 80 mm	Sites	x ≥ 80 mm	x ≥ 70 mm	x ≥ 80 mm	x ≥ 70 mm	x ≥ 90 mm	x ≥ 80 mm
Protégé	0,70	0,80	0,70	0,80	0,80	0,90	Protégé	0,60	0,70	0,60	0,70	0,70	0,80
Normal	0,80	0,90	0,90	1,00	1,00	1,10	Normal	0,70	0,80	0,80	0,85	0,85	0,95
Exposé	1,00	1,10	1,10	1,20	1,15	1,25	Exposé	0,85	0,95	0,95	1,05	1,00	1,10

TUILES COMPLÉMENTAIRES

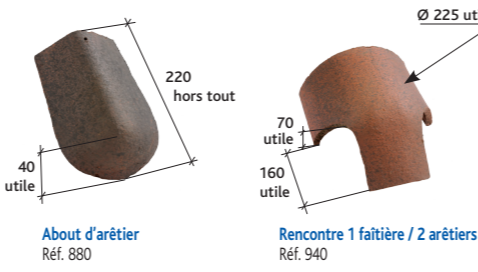
Accessoires de plain pan



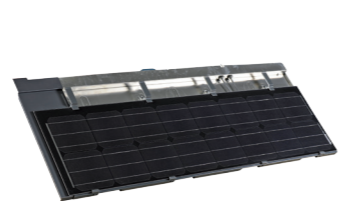
Acc. de rive / Acc. de faîtage



Accessoires de faîtage



Tuile à énergie solaire



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

(1) Produit disponible en coloris Brun et Ardoisé
 (2) Mise en œuvre obligatoire avec ses noquets, selon les conditions de pose préconisées sur la notice livrée avec le produit
 * La classe de galbe de la tuile nécessite de choisir un dosoir ventilé adapté avec la forme de celle-ci, selon le référentiel de certification QB "closiers ventilés"

GAMME TECTYS

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

ÉCLAIRAGE SÉCURITÉ CROCHETS À NEIGE OUTILS FIXATION VENTILATION ÉTANCHÉITÉ FINITION