

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.



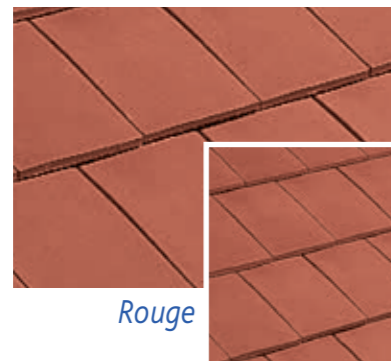
Rouge Ancien



Ardoisé



Chevreuse



Rouge



Vieilli Masse

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 4671 - MAJ 03-2015 - IMERY'S TC - ISSN en cours - RCS Lyon B449 354 224 - Réalisation : Signé PCD - Crédits Photos IMERY'S Toiture

Tuile à emboîtement petit moule à pureau plat

ARBOISE RECTANGULAIRE Jacob



Coloris Chevreuse



Réf.301



Elle bénéficie de nombreuses années d'expériences.

- Esthétique incomparable
- Nez extrêmement plat
- Qualité des argiles
- Produit naturel sans silicone



BVCert. 6022823



Garantie 30 ans

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.



Site industriel de Commenailles
39140 Commenailles
Tél. 03 84 44 14 33 - Fax 03 84 44 12 34
www.imerys-toiture.com



Toutes les tuiles IMERY'S 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 Tuiles de 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.



04 27 85 11 71

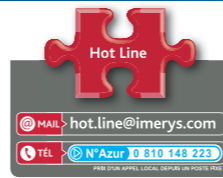


NOUS INNOVONS POUR L'HABITAT DURABLE

Tuile à emboîtement petit moule à pureau plat

ARBOISE RECTANGULAIRE Jacob

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



Emboîtement Pose Longueur hors tout Largeur hors tout Poids unitaire Nombre au m² DTU Site de production

double joints croisés ≈ 320 mm ≈ 235 mm ≈ 2,2 kg **de 19,8 à 20,6** (selon recouvrement) **40-211** **Commenailles**

Caractéristiques techniques

MI de liteaux par m² de couverture :

- Pureau mini de 243 mm = 4,11 ml
- Pureau moyen de 248 mm = 4,03 ml
- Pureau maxi de 253 mm = 3,95 ml

Poids au m² : ≈ 44 kg

Nombre au m² : de 19,8 à 20,6 (selon recouvrement)

Pureau catalogue variable :

de 243 mm mini à 253 mm maxi

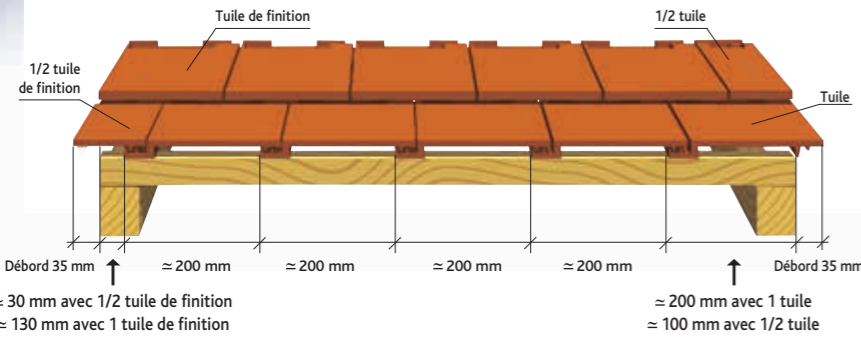
Largeur utile : ≈ 200 mm

Quantité par palette : 480 tuiles

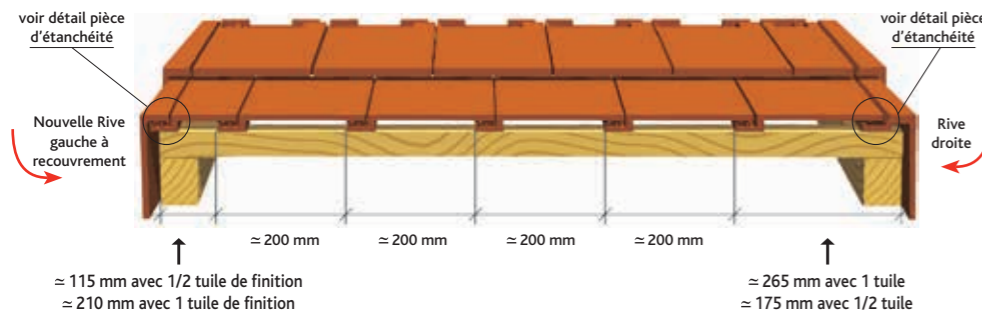
Pose à joints croisés

Coupes transversales au niveau du liteau

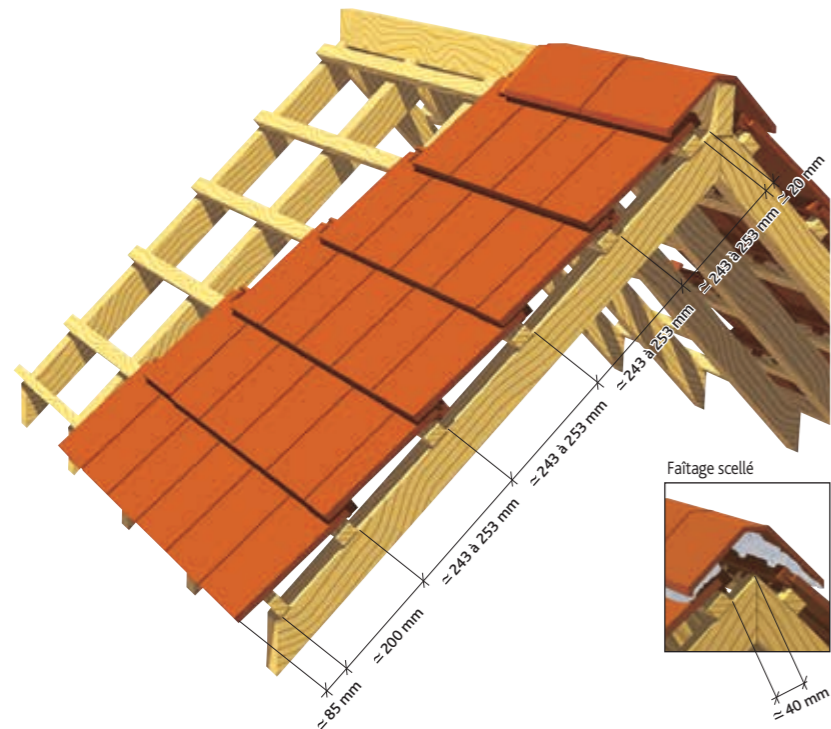
Pose sans rive individuelle



Pose avec rives individuelles

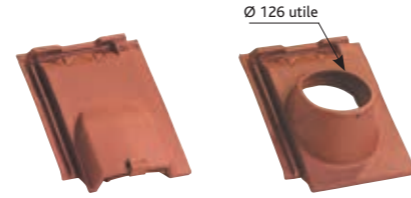


Cotations



Tuiles complémentaires

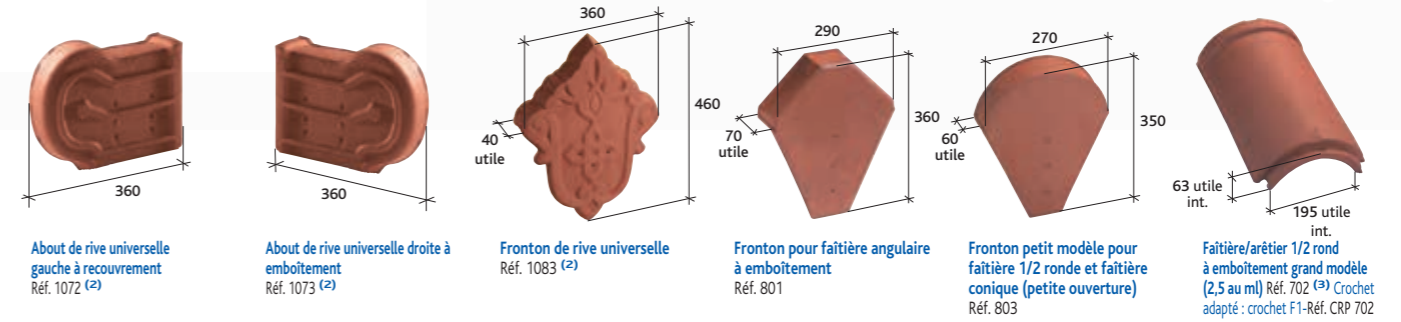
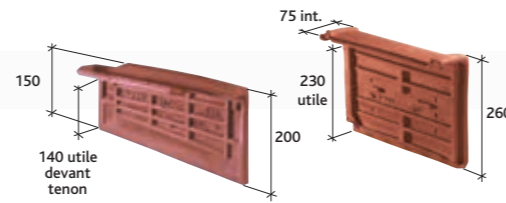
Accessoires de plain pan



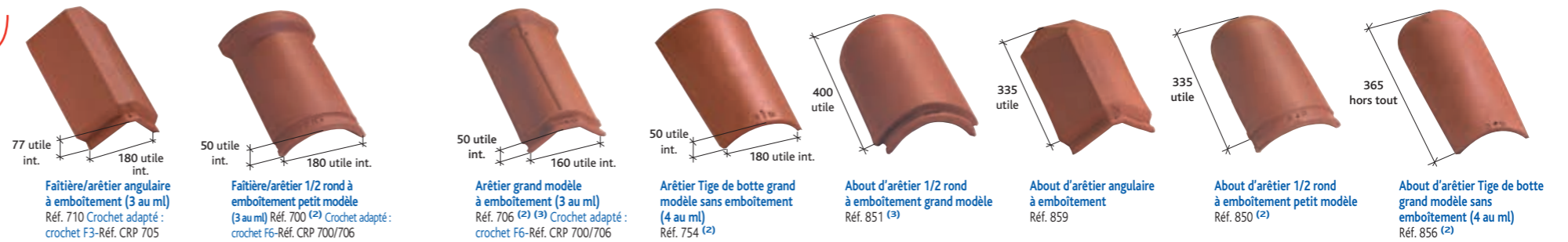
Tableaux des pentes minimales admissibles (exprimé en m/m - extrait du DTU 40-211). Important : au delà de 12ml de projection horizontale contacter notre Hot Line.

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	0,55	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

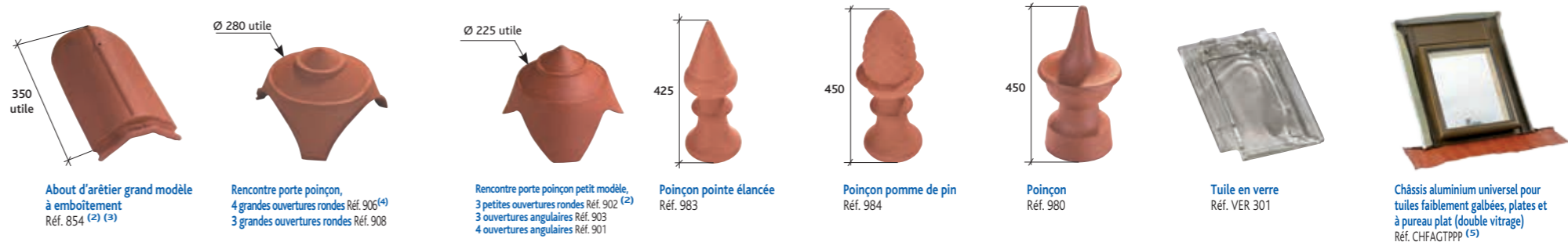
Accessoires de rive



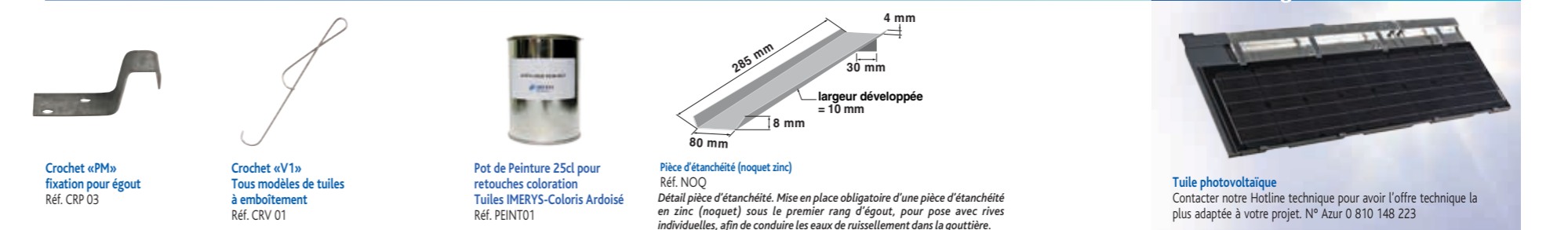
Accessoires de faîtière



Accessoires de faîtière



Accessoires fonctionnels



Tuile à énergie solaire

