



TERREAL

Terre de votre imagination

Pommard

Vielle tuile de tradition / 62 à 68 au m²



Une tuile avec
pureau brouillé
au cachet unique
pour les rénovations
exigeantes



Vielle tuile de tradition / 62 à 68 au m²

Pommard

La Pommard possède toutes les caractéristiques qui en font une tuile d'exception. Sa technique d'estampage lui donne une forme et un grain uniques. Le mélange de terres sélectionnées par nos experts lui assure une parfaite résistance au gel et aux intempéries. Parfaitement adaptée aux travaux de rénovation des beaux toits anciens, elle présente un aspect authentique et traditionnel.

Une tuile avec pureau brouillé au cachet unique pour les rénovations exigeantes

Coloris Panaché d'automne



- ✓ Pureau brouillé panaché en palette, pour restituer subtilement l'irrégularité des toits d'antan
- ✓ Gamme de coloris sablés exceptionnels et lumineux, avec toutes les nuances qui reprennent la patine des vieilles tuiles
- ✓ Robuste, avec une épaisseur de 1,4 cm, pour donner du volume et du caractère à la toiture
- ✓ Géométrie régulière pour une pose facilitée



Coloris Sablé Bourgogne

La Pommard à l'essentiel



1 PO

Dimensions hors-tout (cm)	17 x 26 x 1,4		
Nombre de tuiles au m ²	62 / 65 / 68		
Poids unitaire (kg)	1,3		
Pureau (cm)	9,5	9	8,5
Recouvrement (cm)	7	8	9
Liteaux (ml/m ²)	10,5	11,1	11,6
Nombre de tuiles par palette*	792		
Pente minimale théorique**	60 % / 31°		
Classe de Galbe***	NOUVEAU	G0	

* Le nombre de tuiles par palette est donné à titre indicatif.

** Pour le tableau complet des pentes minimales, se référer au catalogue Tuiles Plates.

Les dimensions des tuiles admettent une tolérance normative de +/- 2 %.

***La classe de galbe de la tuile indique quel type de closoir ventilé choisir, afin qu'il soit adapté à la forme de celle-ci, selon le référentiel de certification QB «closoirs ventilés».

C Coffine **P** Pendante



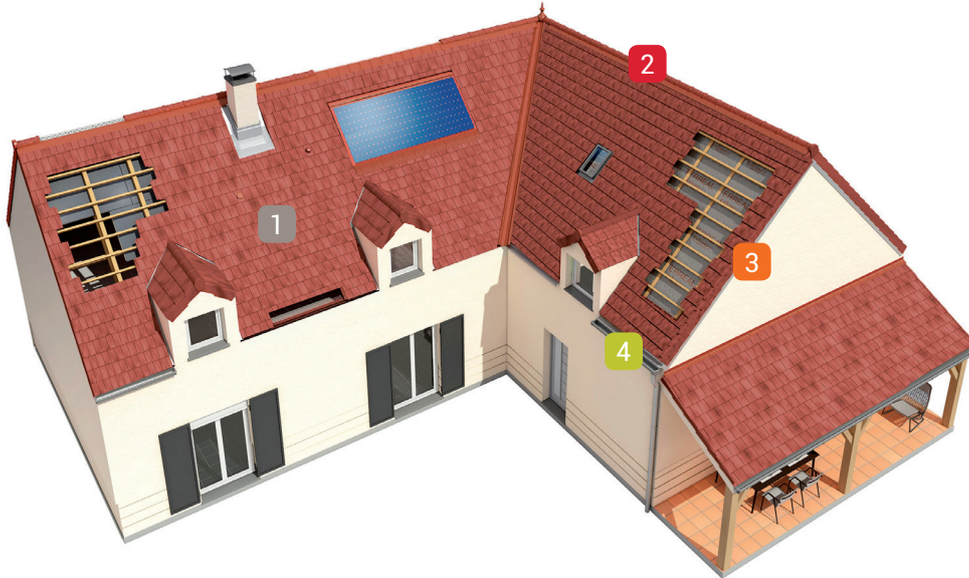
Conforme à la norme NF EN 1304 / Imperméabilité : classe 1 (EN 539-1)
Résistance au gel : niveau 1, 150 cycles (EN 539-2).



“ Le coloris Panaché d'automne, une nouvelle couleur qui réinvente les nuances des vieilles tuiles directement en palette. ”

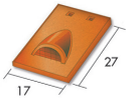


Accessoires



1 Plain-carré

613 XLP
Tuile chatière avec grille
(section ventilation 35 cm²) / 1,4 kg



62 PO
Tuile à douille Pommard
Ø 100 (3 tuiles) / 5 kg



1 POW
Tuile Pommard gironnée
Poids variable



63 XL
Lanterne pour tuile à douille
Ø 100 / 1,3 kg

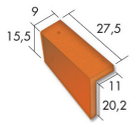


632 XL
Chapeau de ventilation
Ø 100 pour tuile à douille / 1,4 kg



3 Rives

201 XLP
Rive à grand rabat gauche
6 au ml / 1,9 kg



Accessoires de toitures



Lahe-Roll
Closoirs souples ventilés
100 % aluminium - Largeurs
210 / 280 / 320 / 370 mm



Lahe-Pro Alu
Closoirs rigides ventilés
bavette aluminium - Largeurs
bavette 90 / 120 / 140 mm



Lahe-Pro Plomb
Closoirs rigides ventilés
bavette plomb - Largeurs
bavette 90 / 120 / 140 mm



Support de liteau
Maintien du liteau sur faitage et arêtier.
Réglable de 30 à 45 mm - Orientable,
se cloue à cheval sur la fermette



Support de liteau bois
À clouer directement sur
la poutre faitière - Longueur
230 mm, largeur 40 mm



Clip pour faitière
Maintien de la tuile faitière
Se visse directement
sur le closoir

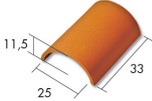
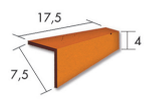
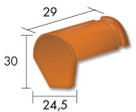
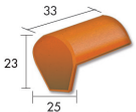
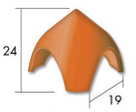
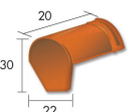
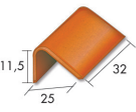
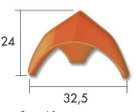
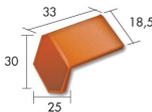
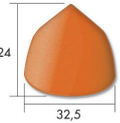
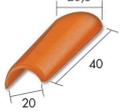
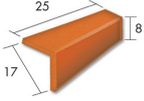
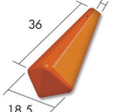
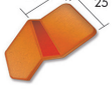


Closoir d'égout PVC
Ventilation linéaire basse
Protège des rongeurs et des
oiseaux - Hauteur 85 / 100 mm

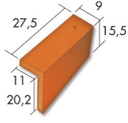
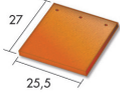


Liteau ventilé PVC
Ventilation linéaire basse
Protège des rongeurs et des
oiseaux

2 Faîtières-arêtiers

 <p>31 XLB Faîtière ronde ventilée à emboîtement (section ventilation 10 cm²) / 2,5 au ml / 4 kg</p>	 <p>34 XLB Faîtière demi-ronde 3 au ml / 3,6 kg</p>	 <p>433 XLP Arêtier cornier angulaire encastré 11 au ml / 1,1 kg</p>	 <p>482 XL Pied de poinçon 3,9 kg</p>
 <p>36 XLB* Fronton de faîtière ronde ventilée à emboîtement / 3,5 kg</p>	 <p>365 XLB Fronton de faîtière demi-ronde 3 au ml / 3,8 kg</p>	 <p>462 XL Calotte 1 faîtière 2 arêtiers Ø 34 / 3,4 kg</p>	 <p>484 XL Porte-poinçon 1 faîtière 2 arêtiers (petit modèle) Ø 34 / 3,6 kg</p>
 <p>366 XLB* Fronton de faîtière ronde ventilée à recouvrement / 3,6 kg</p>	 <p>33 XLB Faîtière angulaire 3 au ml / 2,8 kg</p>	 <p>464 XL Calotte 1 faîtière 2 faîtières en arêtier Ø 34 / 3,2 kg</p>	 <p>481 XL Porte-poinçon sans découpe Ø 34 / 5,5 kg</p>
 <p>336 XLB Faîtière / Arêtier tige de botte grand modèle 3 au ml / 3,2 kg</p>	 <p>362 XLB Fronton de faîtière angulaire 3 au ml / 2,8 kg</p>	 <p>466 XL Calotte sans découpe 5,6 kg</p>	 <p>485 XL Porte-poinçon 1 faîtière 2 faîtières en arêtiers Ø 34 / 3,3 kg</p>
 <p>456 XL About de faîtière / Arêtier tige de botte grand modèle / 4 kg</p>	 <p>432 XLP Arêtier cornier angulaire 11 au ml / 1,1 kg</p>	 <p>483 XL Pointe de poinçon 2,3 kg</p>	 <p>472 XLB* Raccord 1 faîtière demi-ronde 2 arêtiers corniers angulaires / 4,5 kg</p>
 <p>455 XLP About d'arêtier cornier angulaire 1,65 kg</p>	 <p>471 XLB* Raccord 1 faîtière angulaire 2 arêtiers corniers angulaires / 3,7 kg</p>	<p>*Disponible sur commande</p>	

4 Égout

 <p>202 XLP Rive à grand rabat droite 6 au ml / 1,9 kg</p>	 <p>4 XLP Tuile et demie universelle 6 au ml / 1,7 kg</p>
--	---

 <p>83 PO Tuile courte 17 x 18 6 au ml / 1 kg</p>

Écrans de sous-toiture

 <p>Esterre 60 HPV Ecran de sous-toiture respirant HPV résistance R2 (rix 1,50 m x 50 m)</p>	<p>Esterre MAX 90 HPV Ecran de sous-toiture respirant HPV haute résistance R3 (rix 1,50 m x 50 m)</p>
<p>Esterre 60 HPV Reflex Ecran de sous-toiture réfléchissant respirant HPV résistance R2 (rix 1,50 m x 50 m)</p>	<p>Esterre 60 HPV (plus) Ecran de sous-toiture respirant HPV résistance R2 (rix 1,50 m x 50 m) avec doubles bandes adhésives</p>

Sorties de toit

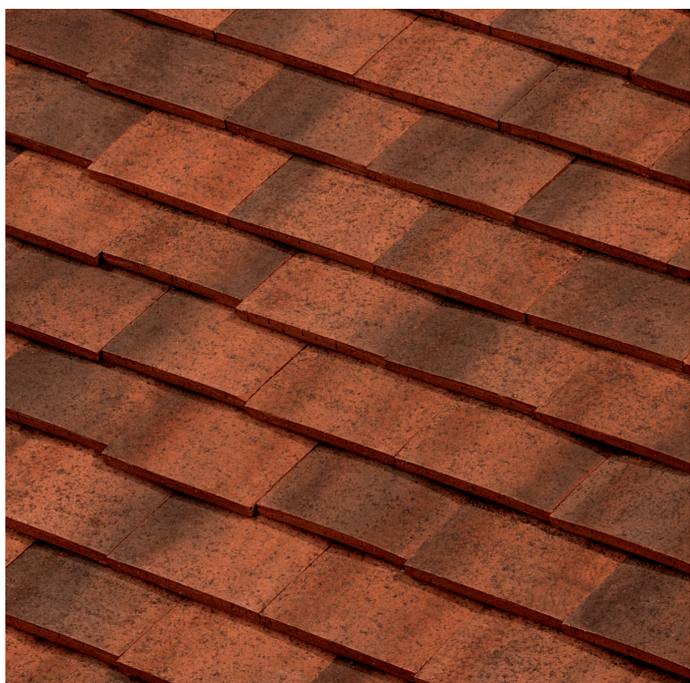
	<p>Sortie de toit Sortie de Toit 400 x 400 carrée crépie standard Conduit LGI Ø 230mm</p>
	<p>Plaque d'étanchéité Plaque d'étanchéité adaptée à la tuile</p>



Sablé normand



Panaché d'automne



Sablé Bourgogne



Sablé Champagne*



Sablé lauze

Note de prescription

Les tuiles seront plates et en terre cuite estampée. Elles auront l'aspect suivant :

- De format 17 x 26 cm.
- D'une épaisseur de 1,4 cm.
- Avec un pureau obligatoirement brouillé.
- Disposant d'une texture sablée sur l'intégralité de sa surface.
- Les tuiles à pureau droit ne seront pas admises.

*Disponible sur commande

- ▶ Plus d'informations
- ▶ Note de prescription détaillée
- ▶ Références chantiers



Informations techniques et mise en œuvre (DTU 40.23)

Les tuiles en terre cuite ont chacune leurs nuances propres; ainsi les toitures ne représentent-elles jamais un aspect monochrome. Le couvreur, détenteur des règles de l'art, saura les mélanger pour obtenir un effet harmonieux.



La tuile Pommard bénéficie de la marque NF. Délivrée par l'AFNOR, elle constitue un gage de qualité du produit fini. 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, la résistance au gel (www.marque-nf.com).



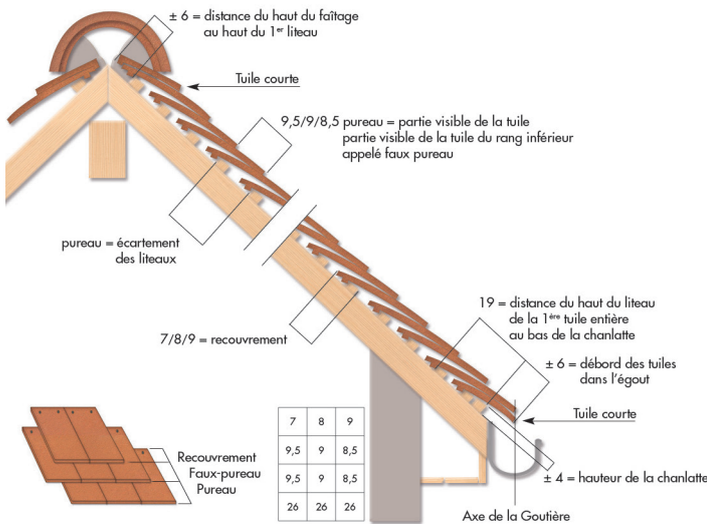
L'ensemble des tuiles et accessoires de la gamme Terreal font l'objet d'une Déclaration des Performances (www.terreal.com/fr/marque-ce). Ils répondent aux exigences de durabilité de tous les pays de l'Espace Économique Européen.



Sans préjudice de la garantie légale des articles 1641 et suivants du Code Civil, nous garantissons en France ce produit contre le gel pendant 30 ans à compter de la date de livraison. Au titre de cette garantie, nous nous engageons à la fourniture des produits remplaçant ceux reconnus défectueux.

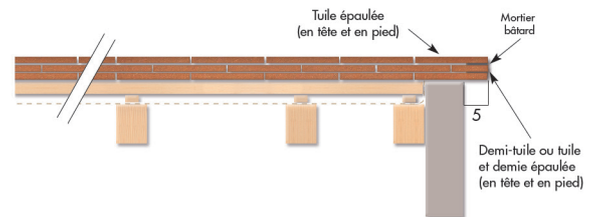
Cette garantie s'applique sous réserve d'une part que nos produits aient été mis en œuvre conformément aux DTU, Avis Techniques et Règles de l'Art en vigueur ainsi qu'aux préconisations figurant dans nos documentations et d'autre part que les conditions d'usage et d'entretien, prévues dans ces mêmes documents, soient respectées. L'appel en garantie doit, dans tous les cas, être fait dès l'apparition du désordre. Un certificat de garantie peut vous être fourni sur simple demande.

Répartition longitudinale

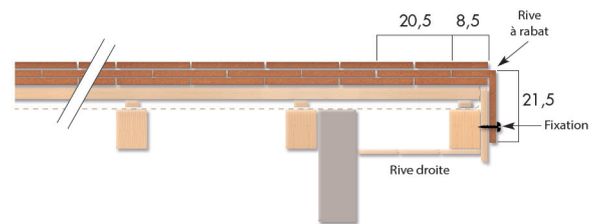


Rives

Rives débordantes



Rives à rabat



Calcul du nombre de chatières

PRINCIPE D'ISOLATION DANS LES COMBLES		NOMBRE DE TUILES DE VENTILATION 613 XLP			
SURFACE PROJETÉE AU SOL		100 m ²	150 m ²	200 m ²	250 m ²
Cas n°1	Isolation rattachée au plancher sans sous-toiture				
Cas n°2	Isolation rattachée au plancher avec sous-toiture	6	9	11	14
Cas n°3	Isolation sous la couverture avec sous-toiture				
Cas n°4	Isolation sous la cou avec sous-toiture HF et pare-vapeur conti				
Cas n°5	Isolation sous la couverture sans sous-toiture	10	14	19	24

Le nombre de chatières est arrondi à l'entier supérieur, conformément aux recommandations du DTU. Voir notre catalogue Tuiles PLates pour l'utilisation de ce tableau.

TERREAL
15, rue Pagès - 92150 - Suresnes CEDEX
www.terrealcouverture.com



Direction Régionale Nord
37, rue du Pieu - 78130 - Les Mureaux
Tél.: 01 30 90 42 20 Fax: 01 30 99 75 95

Direction Régionale Ouest
RN 141 - 16270 - Roumazières-Loubert
Tél.: 05 45 71 80 00 Fax: 05 45 71 80 10

Cachet

Pentes minimales admissibles

ZONES D'APPLICATION		TUILES PLATES / SOUS DTU 40.23											
		ZONE 1				ZONE 2				ZONE 3			
		Longueur de recouvrement X ≥ 8 cm (% / °)	Longueur de recouvrement X ≥ 7 cm (% / °)	Longueur de recouvrement X ≥ 8 cm (% / °)	Longueur de recouvrement X ≥ 7 cm (% / °)	Longueur de recouvrement X ≥ 9 cm (% / °)	Longueur de recouvrement X ≥ 8 cm (% / °)						
SANS ÉCRAN	Situation protégée	70	35	80	38,7	70	35	80	38,7	80	38,7	90	42
	Situation normale	80	38,7	90	42	90	42	100	45	100	45	110	47,7
	Situation exposée	100	45	110	47,7	110	47,7	120	50,2	115	49	125	51,3
AVEC ÉCRAN	Situation protégée	60	31	70	35	60	31	70	35	70	35	80	38,7
	Situation normale	70	35	80	38,7	80	38,7	85	40,4	85	40,4	95	43,6
	Situation exposée	85	40,4	95	43,6	95	43,6	105	46,4	100	45	110	47,8

Ces pentes sont valables pour des rampants dont la largeur de projection horizontale n'exède pas 8 m (cf. DTU 40.23, article 4.1). Pour les longueurs supérieures, nous consulter.