



TERREAL

---

# Prieuré

*Tuile Petit Moule / Vieille tuile de tradition  
62 à 68 au m<sup>2</sup>*



La signature des  
ouvrages  
d'exception



Vielle tuile de tradition / 62 à 68 au m<sup>2</sup>

# Prieuré

Tuile plate d'exception, la Prieuré s'inscrit dans la grande tradition tuilière. Généreuse et chaleureuse, elle souligne le détail des toitures pour mieux mettre en exergue la créativité et le savoir-faire des bâtisseurs d'hier et d'aujourd'hui. La Prieuré est une tuile terre cuite de maître élaborée à partir d'argiles choisies pour leur qualité et leur texture. Son épaisseur, son galbe et son pureau brouillé lui confèrent ce cachet incomparable qui marque les sites d'exception.

## La signature des ouvrages d'exception

Coloris Rouge ancien



- ✓ **Pureau brouillé** avec ses coupes biaisées
- ✓ **Épaisseur exceptionnelle de 1,6cm** pour un relief unique et une robustesse durable
- ✓ **Contours irréguliers et aspect de surface vieilli** qui s'inspire des tuiles d'autrefois
- ✓ **Conçue dans la tradition de la terre cuite** avec des argiles de qualité

Coloris 50% Pourpre, 25% Rouge ancien, 25% Chaume

## La Prieuré à l'essentiel

1 PR

Dimensions hors-tout (cm)	17 x 26 x 1,6		
Nombre de tuiles au m <sup>2</sup>	62 / 65 / 68		
Poids unitaire (kg)	1,4		
Pureau (cm)	9,5	9	8,5
Recouvrement (cm)	7	8	9
Liteaux (ml/m <sup>2</sup> )	10,5	11,1	11,6
Nombre de tuiles par palette*	720		
Pente minimale théorique**	60% / 31°		

En zone 1 situation protégée avec écran.

\* Le nombre de tuiles par palette est donné à titre indicatif.  
\*\* Pour le tableau complet des pentes minimales, se référer au Guide Tuiles Plates. Les dimensions des tuiles admettent une tolérance normative de +/- 2%

**C** Très 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).



“Vraie tuile de couvreur, elle rappelle les tuiles d'antan et permet une variété infinie de panachages pour des ouvrages uniques.”





Rouge ancien



Pourpre



Chaume



Cendré

#### Note de prescription

Les tuiles seront plates de type "Monuments Historiques" et en terre cuite estampée. Elles auront l'aspect suivant :

- De format 17 x 26 cm.
- D'une épaisseur de 1,6 cm.
- Avec un pureau obligatoirement brouillé, c'est-à-dire présentant des découpes et des longueurs différentes

au niveau du "nez" de la tuile.

- Les tuiles à pureau droit ne seront pas admises.

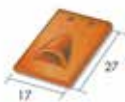
# Accessoires



## 1 Plain-carré

### 613 PR

Tuile chatière avec grille  
(section ventilation 35 cm<sup>2</sup>) / 1,6 kg



### 63 XL

Lanterne pour tuile à douille  
Ø 100 / 1,4 kg



### 1 PRW

Tuile Prieuré gironnée  
Poids variable



### 62 PR

Tuile à douille  
Ø 100 (3 tuiles) / 5,4 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 faîtage et arêtier  
Réglable de 30 à 45 mm - Orientable,  
se cloue à cheval sur la ferme



### Support de liteau bois

À clouer directement sur la poutre  
faîtière - Longueur 230 mm,  
largeur 40 mm



### Clip pour faîtière

Maintien de la tuile faîtière  
Se visse directement  
sur le closoir



### Closoir d'égout PVC

Ventilation linéaire basse  
Protège des rongeurs et des  
oiseaux - Hauteur 85 / 100 mm



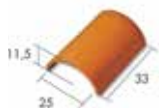
### Liteau ventilé PVC

Ventilation linéaire basse  
Protège des rongeurs et des  
oiseaux

## 2 Faîtières-arêtières

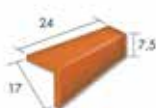
### 34 XLB

Faîtière demi-ronde  
3 au ml / 3,6 kg



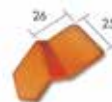
### 432 XLP

Arêtier cornier angulaire  
11 au ml / 1,1 kg



### 471 XLB

Raccord 1 faîtière angulaire 2 arêtières cornières  
angulaires / 3,5 kg



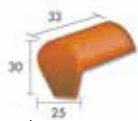
### 484 XL

Porte-poinçon 1 faîtière 2 arêtières  
(petit modèle) Ø 34 / 3,6 kg



### 365 XLB

Fronton de faîtière demi-ronde  
4,6 kg



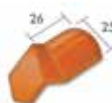
### 455 XLP

About d'arêtier cornier angulaire  
1,65 kg



### 472 XLB

Raccord 1 faîtière demi-ronde 2 arêtières cornières  
angulaires / 3,8 kg



### 481 XL

Porte-poinçon sans découpe  
Ø 34 / 5,5 kg



### 33 XLB

Faîtière angulaire  
3 au ml / 3,2 kg



### 431 XLP

Arêtier cornier rond  
11 au ml / 1,1 kg



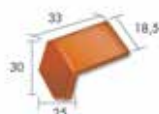
### 483 XL

Pointe de poinçon  
2,3 kg



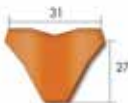
### 362 XLB

Fronton de faîtière angulaire  
4,4 kg



### 85 XLP

Noe universelle  
11 au ml / 1,6 kg



### 482 XL

Pied de poinçon  
3,9 kg



## 3 Rives

### 5 PR

Demi-tuile 8,5 x 27  
6 au ml / 0,6 kg



### 4 PR

Tuile et demie universelle  
6 au ml / 2,1 kg



## 4 Égout

### 83 PR

Tuile courte 17 x 18  
1 kg



## Écrans de sous-toiture

### Esterre 60HPV

Ecran de sous-toiture respirant HPV  
résistance R2 (rix 1,50 m x 50 m)



### Esterre 90HPV

Ecran de sous-toiture respirant HPV  
haute résistance R3 (rix 1,50 m x 50 m)

### Esterre réfléchissant 60HPV

Ecran de sous-toiture réfléchissant  
respirant HPV  
résistance R2 (rix 1,50 m x 50 m)

### Esterre 60HPV (plus)

Ecran de sous-toiture respirant HPV  
résistance R2 (rix 1,50 m x 50 m)  
avec doubles bandes adhésives

## Sorties de toit

### Sortie de toit

Sortie de Toit 400 x 400 carrée  
crépie standard  
Conduit LGI Ø 230mm



### Plaque d'étanchéité

Plaque d'étanchéité adaptée  
à la tuile

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



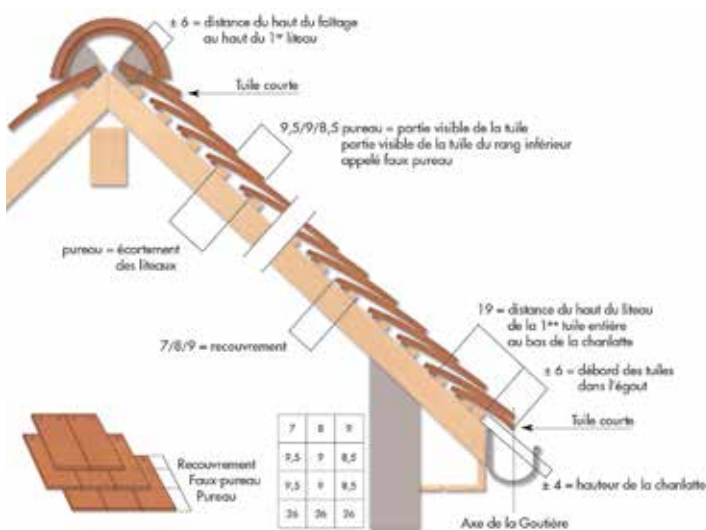
L'ensemble des tuiles et accessoires de la gamme Terreal font l'objet d'une Déclaration des Performances ([www.terreal.com/fr/marquage-ce](http://www.terreal.com/fr/marquage-ce)). Ils répondent aux exigences de durabilité de tous les pays de l'Espace Économique Européen.



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.

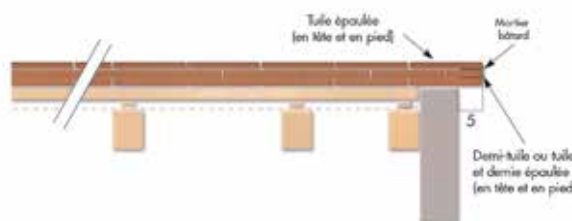
Cette garantie s'applique sous réserve d'une part que nos produits aient été mis en œuvre conformément aux DTU, Avis Techniques et Règles de l'Art en vigueur ainsi qu'aux préconisations figurant dans nos documentations et d'autre part que les conditions d'usage et d'entretien, prévues dans ces mêmes 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

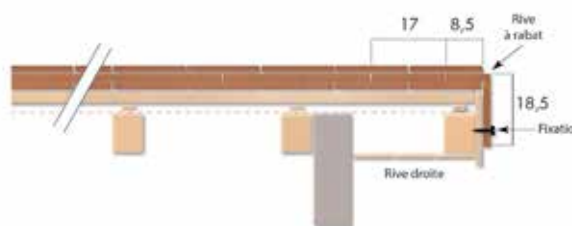


## Rives

### Rives débordantes



### Rives à rabat



## Calcul du nombre de chatières

PRINCIPE D'ISOLATION DANS LES COMBLES		NOMBRE DE TUILES DE VENTILATION			
SURFACE PROJÉTÉE AU SOL		100 m <sup>2</sup>	150 m <sup>2</sup>	200 m <sup>2</sup>	250 m <sup>2</sup>
Cas n°1	Isolation rattachée au plancher avec sous-toiture				
Cas n°2	Isolation rattachée au plancher sans sous-toiture				
Cas n°3	Isolation sous la couverture avec sous-toiture	6	9	11	14
Cas n°4	Isolation sous la couverture avec sous-toiture HPV et pare-vapeur continu				
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 Guide Tuiles Plates pour l'utilisation de ce tableau.

## 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	43,5	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 12 m (cf. DTU 40.23, article 4.1). Pour les longueurs supérieures, nous consulter.

TERREAL  
15, rue Pagès - 92150 - Suresnes CEDEX  
[www.terrealcouverture.com](http://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

E-mail: [tuiles.terreal@terreal.com](mailto:tuiles.terreal@terreal.com)

Cachet

Assistance Technique Tuiles:

► N° Indigo 0 820 07 06 05

0,15 € TTC / MN

**TERREAL**  
Terre de votre imagination