

## Languedocienne

Tuile au galbe très ample, la Languedocienne se retrouve sur tout le pourtour de la Méditerranée et jusqu'à Toulouse. Par ses dimensions, ses procédés de fabrication et sa matière, elle perpétue la tradition. Les courants à talons sont disponibles en versions filées et pressées. La gamme de coloris permet de répondre aux goûts des régions et aux exigences des sites, pour la rénovation comme pour le neuf.

La canal méditerranéenne de référence



- ✓ Esthétique du galbe fidèle aux anciennes tuiles canal
- ✓ Large gamme de coloris
- ✓ Finition du nez améliorée
- ✓ Complément d'accessoires et de génoises parfaits pour la DCL avec coloris adaptés



## La Languedocienne à l'essentiel

1CL

Dimensions hors-tout (cm)	50 x 21,5 x 15,5	
Pureau longitudinal (cm)	33 à 36	
Pureau latéral (cm)	23 à 26	
Nombre de tuiles au m² (courants ou couverts seuls)	10,7 à 13,2	
Couverts 1CL	2,65	
Poids unitaire (kg) Courants à talon filé 74CL	2.60	
Courants à talon pressé 75CL	2.65	
Masse au m² (kg)	56,6 à 69,8	
·	,	
Masse au m² (kg)  Liteaux (ml/m²)  Couverts ICL	56,6 à 69,8	
Masse au m² (kg)  Liteaux (ml/m²)  Nombre de tuiles  Couverts 1CL  Couverts 1CL  Couverts 1CL	56,6 à 69,8 2,9	
Masse au m² (kg)  Liteaux (ml/m²)  Nombre de tuiles  Couverts 1CL	56,6 à 69,8 2,9 250	
Masse au m² (kg)  Liteaux (ml/m²)  Nombre de tuiles par palette*  Couverts 1CL Courants à talon filé 74CL	56,6 à 69,8 2,9 250 180	

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

\*\* Pour le tableau complet des pentes minimales, se référer aux pages suivantes.

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».

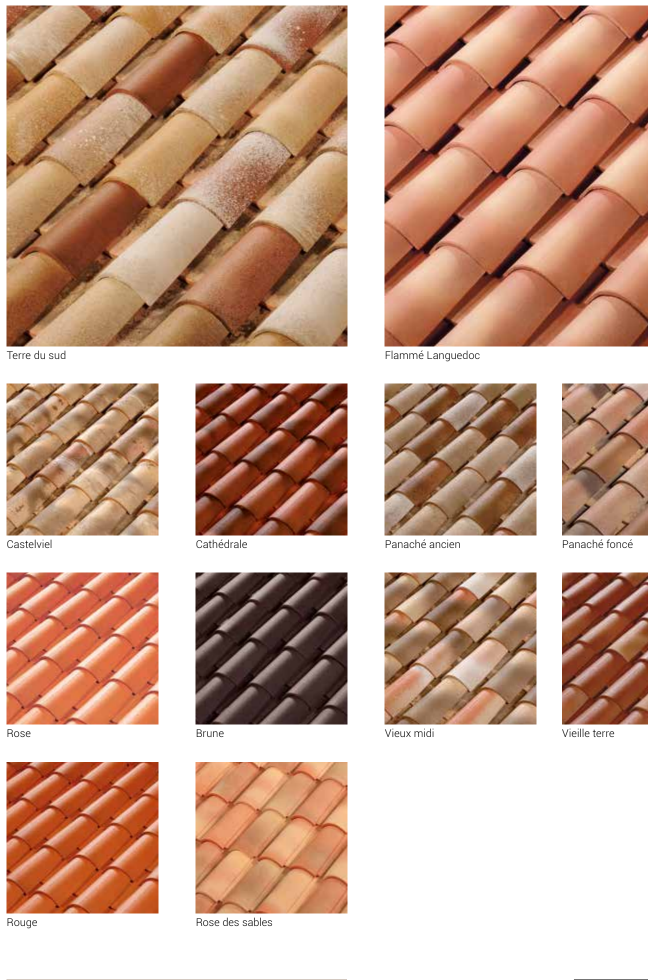






Conforme à la norme NF EN 1304 / Imperméabilité : classe 1 / Résistance au gel : niveau 1, 150 cycles Tuile non siliconée / La mise en œuvre de la tuile Languedocienne doit être conforme à la norme en vigueur NF P 31-201 (référence DTU 40.22).





#### Note de prescription

Les tuiles seront de type canal et en terre cuite filée. Les couverts auront l'aspect suivant :

- Longueur : 50 cm.
- Largeur : 15,5 cm en petit cornet et 21,5 cm en grand cornet.
- Nombre de couverts au m² : de 10,7 à 13,2. Les tuiles de courant seront filées à talons ou pressées à talons.

Note de prescription détaillée





# Languedocienne Vieux Pays

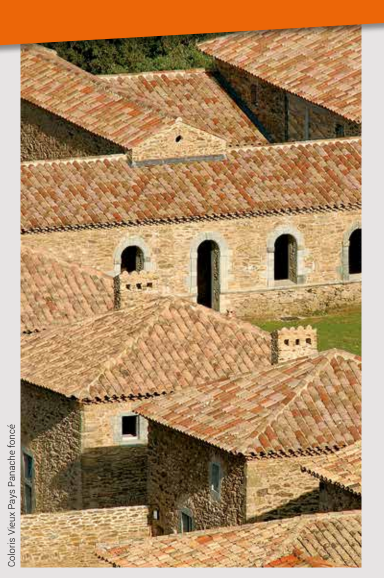
La Languedocienne Vieux Pays dispose d'un épais tesson. Sa surface est irrégulière, griffée, voire même légèrement déformée.

Par ses procédés de fabrication et sa matière, elle perpétue la tradition. Idéale pour les rénovations, la Languedocienne Vieux Pays se retrouve sur toutes les belles demeures, de la Méditerranée et jusqu'à Toulouse.

Les textures subtiles d'une canal à l'ancienne



- ✓ Effets de relief à l'image des vieilles tuiles canal
- ✓ Cornet épaissi pour se rapprocher des tuiles Monuments Historiques
- ✓ Esthétique ancienne avec les garanties d'une tuile moderne
- ✓ Effets de sablage uniques sur son marché



### La Languedocienne Vieux Pays à l'essentiel



FO 00 F 16 F	
50 x 22,5 x 16,5	
33 à 36	
24,5 à 27,5	
10,1 à 12,4	
3,00	
2,60	
2,65	
56,6 à 69,8	
2,85	
2,85 200	
·	
200	
200 180	

 Pour le tableau complet des pentes minimales, se référer aux pages suivant Les dimensions des tuiles admettent une folérance nome de 4-/ 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, ser référentiel de certification Q8 -closoirs ventilé







Conforme à la norme NF EN 1304 / Imperméabilité : classe 1 / Résistance au gel : niveau 1, 150 cycles Tuile non siliconée / La mise en œuvre de la tuile Languedocienne Vieux Pays doit être conforme à la norme en vigueur NF P\_31-202 (référence DTU 40.22).







Vieux Pays Panaché foncé



Vieux Pays Panaché

#### Note de prescription

#### Les tuiles seront de type canal et en terre cuite filée. Les couverts auront l'aspect suivant :

- Longueur: 50 cm.
  Largeur: 16,5 cm en petit cornet et 22,5 cm en grand cornet.

  Nombre moyen de couverts au m²: de 10,1 à 12,4.

- L'épaisseur du tesson devra être obligatoirement de 1,6 cm.
  La surface sera marquée de stries longitudinales, griffures et impacts.
- Les galbes seront sensiblement déformés d'une tuile à l'autre.
  Les tuiles à la texture régulière ne seront pas
- admises.
- ▶ Plus d'informations
- Note de prescription détaillée
- Références chantiers



## Accessoires



#### Plain-carré



Tuile chatière (section ventilation 48 cm²) / 2,7 kg



#### 62 CL

Tuile à douille Ø 100 4 ka



Tuile à douille Ø 150 Canal Évolution (3 tuiles) / 10,5 kg



#### 63 XG

Lanterne Ø 100 1.6 kg



#### 660 XG

Lanterne Ø 150

#### Faîtières-arêtiers



Faîtière/arêtier conique à emboîtement à pureau variable de 50 cm + clip 2,2 à 2,7 au ml / 3,5 kg



#### 302 XG

Faîtière / arêtier conique à glissement de 50 cm / 2,5 au ml / 3,1 kg



#### 453 XG

About d'arêtier conique



About de faîtière conique à glissement de 50 cm/grand cornet (départ) / 5,4 kg



421 XG

About de faîtière conique à glissement de 50 cm/petit cornet (arrivée) / 5,8 kg



#### 45 XG

About tige de botte pour Canal Languedocienne / 3,5 kg



#### 460 XG

470 XG

3,3 kg

Rencontre 3 départs Ø 395 3,5 kg

Rencontre 4 départs Ø 395



### 48 XG\*

Poinçon (ou pigne) Ø 210 2 kg



#### 49 XG\*

Poinçon en épi Ø 240 2,4 kg

\*Disponible sur commande

#### Accessoires de toitures



#### Lahe-Roll

Closoirs souples ventilés 100 % aluminium - Largeurs 320/370mm



#### Support de liteau bois

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



#### Pare-feuille ®

Grille métallique pour gouttières métalliques et PVC de 25 et 33 Alu laqué Longueur 1 m, Hauteur 2 mm, Largeur 0,2 m (dev 33) ou 0,15 (dev 25)



#### Pegnalu ®

Obturateur de tuile breveté Grille en alu laqué double face et clip en acier laqué - Grille H 85 mm x L 150 mm - Clip H 85 mm x L 20 mm



#### Lahe-Pro Alu

Closoirs rigides ventilés bavette aluminium - Largeurs bavette 120/140 mm



#### Clip pour faîtière

Maintien de la tuile faîtière Se visse directement sur le closoir



#### Lahe-Top

Solins à bavette plomb ou alu avec profilé à pli spécial Rénovation



#### oiseaux - Hauteur 85/100mm Abergement réglable

Lahe-Pro Plomb QB

Closoirs rigides ventilés

bavette plomb - Largeurs

bavette 120/1400F mm

Closoir d'égout PVC

Ventilation linéaire basse

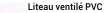
Protège des rongeurs et des

Entourage de boisseau réglable pour gagner du temps sur le chantier, avec bavette plomb rouge, beige, ardoise



#### Support de liteau Maintien du liteau sur faîtage

et arêtier - Réglable de 30 à 45 mm - Orientable, se cloue à cheval sur la fermette



Ventilation linéaire basse Protège des rongeurs et des



#### Noue autoporteuse

Prête à poser en zinc ou acier galvanisé prélaqué couleur pour une harmonie esthétique du toit.

#### Protège combles



Obturateur pour plaque sous tuile sans fixation – bande en polychlorure de vinyle, grille en acier galvanisé Z 275 6/10, aérations de 3mm – 900mm (2 x 245) x 60 x 40 (L x H x P)

### Sorties de toit



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

#### Plaque d'étanchéité

Plaque d'étanchéité adaptée

## Écrans de sous-toiture QB



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

### haute résistance R3 (rlx 1,50 m x 50 m) Esterre 60 HPV (plus)

Esterre MAX 90 HPV

Ecran de sous-toiture respirant HPV

Ecran de sous-toiture respirant HPV

## Esterre REFLEX 60 HPV

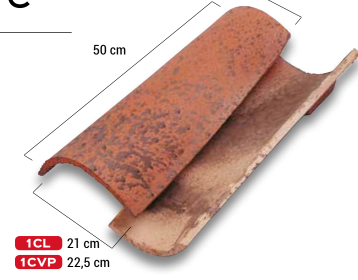
#### Ecran de sous-toiture réfléchissant

respirant HPV résistance R2 (rlx 1,50 m x 50 m) résistance R2 (rlx 1,50 m x 50 m) avec doubles bandes adhésives

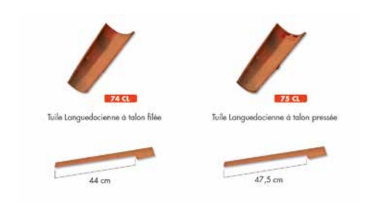
Informations techniques

& mise en œuvre 15,5 cm 50 cm Répartition longitudinale

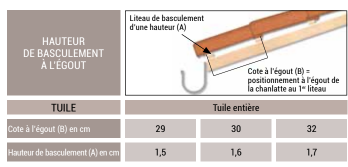
# 10 à 14 cm Courant à talon file de 14 à 17 cm



#### Modèles de courant



#### Hauteur de basculement à l'égout



Afin de donner aux tuiles d'égout la même pente que celle des tuiles de plain carré, elles doivent reposer sur un basculement dont la hauteur dépasse le plan des liteaux d'une valeur "A" que l'on détermine en fonction de la côte à l'égout.

#### Pentes minimales

ZONES D'APPLICATION		TUILE CANAL / SOUS DTU 40.22			
		Situation protégée	Situation normale	Situation exposée	
ZONE	Pente (% / °)	24 / 13,50	27 / 15,10	30 / 16,67	
1	Recouvrement (cm)	14	15	16	
ZONE	Pente (% / °)	27 / 15,10	30 / 16,67	33 / 18,26	
2	Recouvrement (cm)	15	16	17	
ZONE	Pente (% / °)	30 / 16,67	33 / 18,26	35 / 19,29	
3	Recouvrement (cm)	15	16	17	

Ces pentes sont valables pour des rampants dont la longueur de projection horizontale n'excède pas 12 m. Des recouvrements moins importants que ceux indiqués dans ce tableau peuvent être admis en fonction de dispositions particulières de solidarisation des tuiles (pose à bain de mortier des tuiles chapeau et de couvert,

uispositions participers de solutions participers de la conference de l'expérience locale acquise dans ces conditions.

Ces recouverments ne peuvent toutefois être diminués que dans les cas ci-après et pour les valeurs suivantes :

Zone 1 et 2, situation protégée : 10 cm / Zone 1 et 2, situation normale : 12 cm.

#### Concordance coloris courant / couvert

COLORIS	Couvert	Courant à talon filé	Courant à talon pressé
Brune	•		
Castelviel	•	•	•
Cathédrale	•	Rouge	Rouge
Flammé Languedoc	•		_
Panache ancien	•	Castelviel	Castelviel
Panache foncé	•	Castelviel	Castelviel
Rose	•		Flammé Languedoc
Rose des sables	•		Flammé Languedoc
Rouge	•	•	•
Terre du sud	•	Castelviel	Castelviel
Vieille terre	•		•
Vieux midi	•	Castelviel	Castelviel
Vieux Pays Panache	•	Castelviel	Castelviel
Vieux Pays Panache foncé	•	Castelviel	Castelviel

● Engobé dessus / ■ Engobé dessus-dessous / ● Sur commande



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.



Les tuiles Languedocienne et Languedocienne Vieux Pays bénéficient 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 ont 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/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.

Assistance Technique Tuiles:

05 45 71 80 21 Du lundi au vendredi : 8h à 12h et 13h30 à 17h30

et 24h / 24 sur support.technique@terreal.com

TERREAL 15, rue Pagès - 92150 - Suresnes CEDEX

www.terrealcouverture.com



Direction Régionale Sud Est 6 rue Léon Saccard - 71150 Chagny Tél.: 03 85 98 21 01 Fax: 03 85 98 21 11 Direction Régionale Sud Route de Pibrac - 31770 - Colomiers Tél.: 05 34 55 47 17 Fax: 05 34 55 47 18 Cachet

