



TERREAL

Terre de votre imagination

Languedocienne & Languedocienne *Vieux Pays*

Tuiles régionales / 10,7 à 13,2 au m²



La canal
méditerranéenne
de référence



Tuile régionale / 10,7 à 13,2 au m²

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

Coloris Panache ancien



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



Coloris Brune

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 m ² (courants ou couverts seuls)	10,7 à 13,2	
Poids unitaire (kg)	Couverts 1CL	2,65
	Courants à talon filé 74CL	2,60
	Courants à talon pressé 75CL	2,65
Masse au m ² (kg)	56,6 à 69,8	
Liteaux (ml/m ²)	2,9	
Nombre de tuiles par palette*	Couverts 1CL	250
	Courants à talon filé 74CL	180
	Courants à talon pressé 75CL	200
Pente minimale théorique**	En zone 1 situation protégée	24 % / 13,50°
Classe de Galbe***	NOUVEAU	G2

* 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).



“ Une large gamme de coloris qui lui permet d'être utilisée comme accessoire des tuiles mécaniques. ”





Terre du sud



Flammé Languedoc



Castelviel



Cathédrale



Panaché ancien



Panaché foncé



Rose



Brune



Vieux midi



Vieille terre



Rouge



Rose des sables

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.

► Plus d'informations

- Note de prescription détaillée
- Références chantiers



Vielle tuile de tradition / 10,1 à 12,4 au m²

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

Coloris Vieux Pays Panaché foncé



- ✓ 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



Coloris Vieux Pays Panaché foncé

La Languedocienne Vieux Pays à l'essentiel

1CVP

Dimensions hors-tout (cm)	50 x 22,5 x 16,5	
Pureau longitudinal (cm)	33 à 36	
Pureau latéral (cm)	24,5 à 27,5	
Nombre de tuiles au m ² (courants ou couverts seuls)	10,1 à 12,4	
Poids unitaire (kg)	Couverts 1CVP	3,00
	Courants à talon filé 74CL	2,60
	Courants à talon pressé 75CL	2,65
Masse au m ² (kg)	56,6 à 69,8	
Liteaux (ml/m ²)	2,85	
Nombre de tuiles par palette*	Couverts 1CVP	200
	Courants à talon filé 74CL	180
	Courants à talon pressé 75CL	200
Pente minimale théorique**	En zone 1 situation protégée	24 % / 13,50°
Classe de Galbe***	NOUVEAU	G3

* 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 OB «closoirs ventilés».



Conforme à la norme NF EN 1304 / Imperméabilité : classe 1 / Résistance au gel : niveau 1, 150 cycles
Tuile non siliconnée / 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).



“ Des tuiles sablées
pour encore plus
de matière. ”





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



1 Plain-carré



61 CE

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



65 CE

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



660 XG

Lanterne Ø 150
3,8 kg



62 CL

Tuile à douille Ø 100
4 kg



63 XG

Lanterne Ø 100
1,6 kg

2 Faîtières-arêtiers



301 XG

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



421 XG

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



460 XG

Rencontre 3 départs Ø 395
3,5 kg



48 XG*

Poinçon (ou pigne) Ø 210
2 kg



302 XG

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



411 XG

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



470 XG

Rencontre 4 départs Ø 395
3,3 kg



49 XG*

Poinçon en épi Ø 240
2,4 kg



453 XG

About d'arêtier conique
4 kg



45 XG

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

*Disponible sur commande

Accessoires de toitures



Lahe-Roll

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



Lahe-Pro Alu

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



Lahe-Pro Plomb

Closoirs rigides ventilés
bavette plomb - Largeurs
bavette 120 / 140 OF mm



Support de liteau

Maintien du liteau sur faîtage
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 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



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)



Lahe-Top

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



Abergement réglable

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



Noue autoporteuse

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



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



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)

Écrans de sous-toiture



Esterre 60 HPV

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

Esterre MAX 90 HPV

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

Esterre REFLEX 60 HPV

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

Esterre 60 HPV (plus)

Ecran de sous-toiture respirant HPV
résistance R2 (rlx 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 230 mm



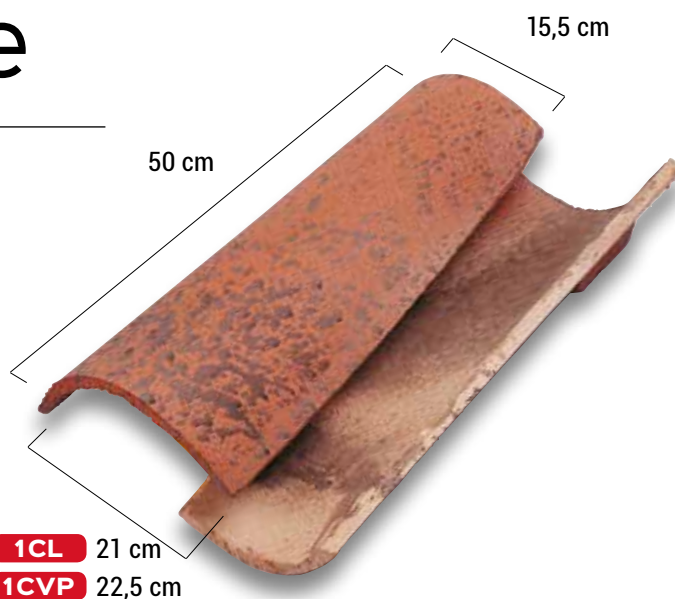
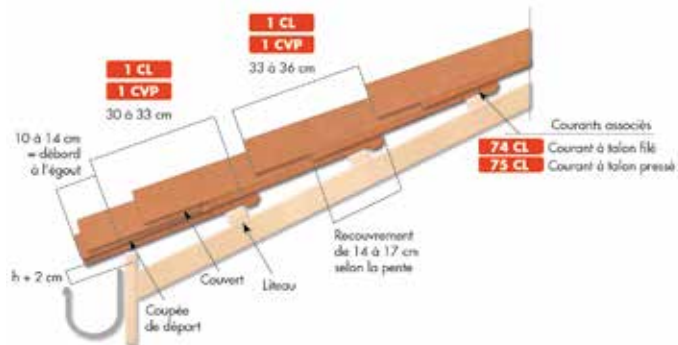
Plaque d'étanchéité

Plaque d'étanchéité adaptée
à la tuile

Informations techniques & mise en œuvre

1 CL 1 CVP

Répartition longitudinale



Modèles de courant



Hauteur de basculement à l'égout

TUILE	Hauteur de basculement à l'égout		
	Tuile entière		
Cote à l'égout (B) en cm	29	30	32
Hauteur de basculement (A) en cm	1,5	1,6	1,7

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 cote à l'égout.

Pentes minimales

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

Ces recouvrements 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