

Tuile régionale / 12,7 à 15,9 au m²

Girondine

Tuile de 50cm au galbe étroit, la Girondine est particulièrement répandue en Aquitaine. Tuile filée, elle respecte les formes et les dimensions traditionnelles. S'y ajoute un courant à talon pour la pose sur liteaux. La gamme des coloris, unis ou vieillis, permet de répondre aux goûts de chacun et aux exigences des sites, en rénovation comme en neuf.

L'authentique canal de l'Ouest

Coloris Castelviel



- ✓ Couleurs simples et vraies
- ✓ Bords améliorés pour une meilleure finition
- ✓ Cornet de 18 cm spécialement adapté à l'Aquitaine
- ✓ Toutes les garanties d'une tuile neuve



Coloris Castelviel

La Girondine à l'essentiel

1 CG

Dimensions hors-tout (cm)	50 x 18 x 13,5	
Pureau longitudinal (cm)	33 à 36	
Pureau latéral (cm)	19 à 22	
Nombre de tuiles au m ² (courants ou couverts seuls)	12,7 à 15,9	
Poids unitaire (kg)	Couverts 1CG	1,9
	Courants ronds à talon filé 74CG	2,1
Masse au m ² (kg)	50,6 à 63,8	
Liteaux (ml/m ²)	2,8 à 3	
Nombre de tuiles par palette*	Couverts 1CG	300
	Courants ronds à talon filé 74CG	180
Pente minimale théorique**	En zone 1 situation protégée avec écran.	24% / 13,50°

* Le nombre de tuiles par palette est donné à titre indicatif.
** Pour le tableau complet des pentes minimales, se référer P. 45.
Les dimensions des tuiles admettent une tolérance normative de +/- 2%



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 Girondine doit être conforme à la norme en vigueur NF P 31-201 (référence DTU 40.22).

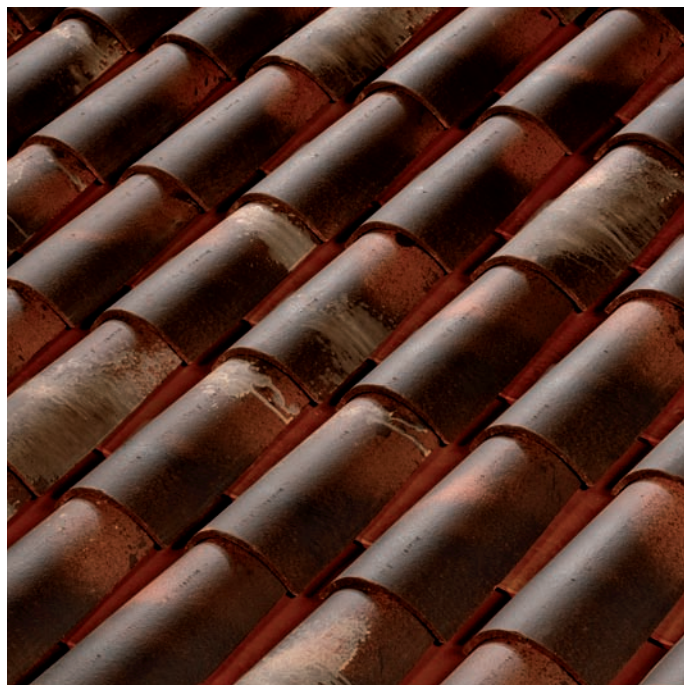


“ Une gamme de coloris authentiques. ”





Castelviel



Manoir



Rouge

Note de prescription

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

- Longueur : 50 cm.
- Largeur : 13,5 cm en petit comet et 18 cm en grand comet.
- Nombre de couverts au m² : de 12,7 à 15,9.

Les courants seront courbes, à talons.

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



Girondine et Vieux Pays



1 Plain-carré

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

62 CL*
Tuile à douille Ø 100
4 kg

63 XG
Lanterne Ø 100
1,6 kg

2 Faîtières-arêtières

301 XG
Faîtière / arêtière 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 / arêtière 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'arêtière conique
4 kg

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

811 XG
Écusson pour faîtière conique à glissement / grand cornet / 1,5 kg

801 XG
Écusson pour faîtière conique à glissement / petit cornet / 0,8 kg

3 Poteries

64 XG
Tuyau de rallonge Ø 100
3,7 kg

* Les accessoires 61 CE et 62 CL nécessitent une découpe.

Accessoires de toitures

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

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

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

Support de liteau
Maintenance du liteau sur faîtage et arêtière
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
Maintenance de la tuile faîtière
Se visse directement sur le closiour

Closiour 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

Écrans de sous-toiture

Esterre 60HPV
Ecran de sous-toiture respirant HPV
résistance R2 (rlx 1,50 m x 50 m)

Esterre 90HPV
Ecran de sous-toiture respirant HPV
haute résistance R3 (rlx 1,50 m x 50 m)

Esterre réfléchissant 60HPV
Ecran de sous-toiture réfléchissant
respirant HPV
résistance R2 (rlx 1,50 m x 50 m)

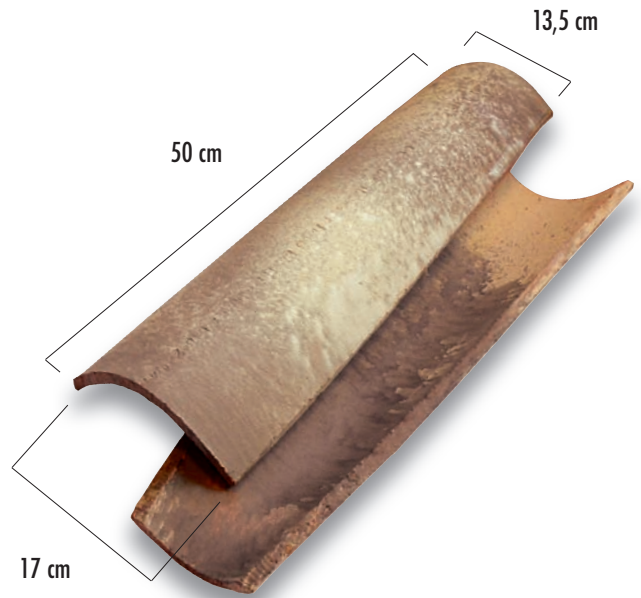
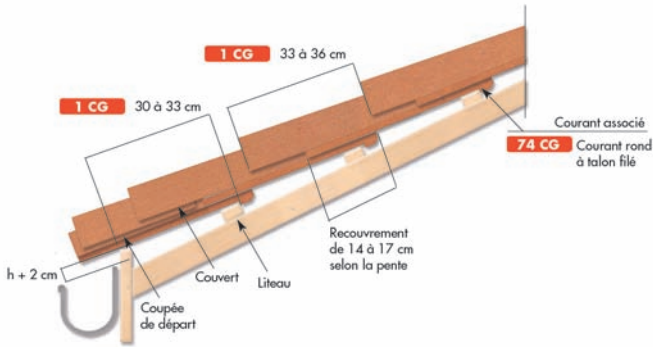
Esterre 60HPV (plus)
Ecran de sous-toiture respirant HPV
résistance R2 (rlx 1,50 m x 50 m)
avec doubles bandes adhésives

Sorties de toit

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

Plaque d'étanchéité
Plaque d'étanchéité adaptée
à la tuile

Répartition longitudinale



Modèles de courant



Hauteur de basculement à l'égout

TUILE	Tuile entière		
	Cote à l'égout (B) en cm	29	30
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 solidification 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
Castelviel	●	●
Manoir	●	Rouge
Rouge	●	●
Vieux Pays Île-de-Ré	●	Castelviel
Vieux Pays Nuances d'anton	●	Castelviel

● Engobé dessus