

# Romane Azur

La Romane Azur est la plus grande tuile du marché. Elle s'adapte à toutes les toitures du sud de la France, en neuf comme en rénovation, en maison individuelle comme en habitat collectif. Élégante et racée, la Romane Azur allie une esthétique incomparable (avec son effet "4 tuiles en 1" restituant la silhouette des tuiles canal) à une facilité de pose grâce à son jeu, le plus grand du marché.

La solution la plus économique pour le neuf et la rénovation



- ✓ Effet "4 en 1", avec son double ressaut sur le galbe et dans le courant pour donner un effet petite tuile.
- ✓ Nez typique des canal qui donne du caractère à cette tuile.
- ✓ Tuile renforcée, galbe épais et barrettes de renfort en sous-face.
- ✓ **Légère et maniable.** Plus grand jeu latéral du marché (40 mm).



### La Romane Azur à l'essentiel



Туре	Double emboîtement Double recouvrement		
Pureau longitudinal (cm	41,7 à 44,7		
Pureau latéral (cm)	22 à 26		
Nombre de tuiles au m	8,6 à 10,9		
Poids unitaire (kg)	5,1		
Masse au m² (kg)	42,2 à 53,4		
Liteaux (ml/m²)	2,23		
Pose à joints	Joints droits		
Nombre de tuiles par palette*		90	
Terrie minimale	zone 1 situation protégée c écran. Rampant ≤ 6,5 m jection horizontale).	19 % / 10,76°	

\* 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 tolégrace normative de 14-72 %









Conforme à la norme NF EN 1304 / Imperméabilité : classe 1 / Résistance au gel : niveau 1, 150 cycles [EN 539-2] Tuile non siliconée / Grâce à sa parfaite étanchéité, la Romane Azur peut se poser à plus faibles pentes que celles mentionnées dans la norme NF P31-202 (DTU 40.21, DTA n°5/10-2131).



C'est la tuile qui a le plus grand jeu latéral du marché, mais qui est aussi la plus économique avec 8,6 tuiles au m²!



Castelviel



Vieille terre



Rouge



Châteauneuf



Vieux midi

# Note de prescription

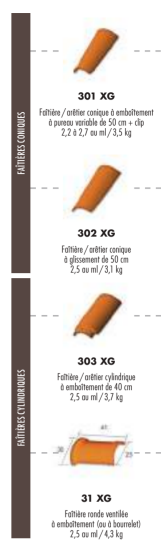
Les tuiles seront en terre cuite, à emboîtements de type romane à ressaut. Elles auront l'aspect suivant :

- Ressaut dans le courant et le couvert pour une esthétique canal renforcée.
   En aucun cas les galbes et courants simples
- (sans ressaut) ne seront admis.
- La partie du courant sera en retrait par rapport au galbe débordant de la tuile.
  Nombre de tuiles au m²: 8,6 à 10,9.
- Tuile disposant obligatoirement d'un DTA pour la pose à faible pente.
- ▶ Plus d'informations Note de prescription détaillée
- Références chantiers



# Accessoires







Tuile chatière (section ventilation 25 cm $^2$ ) / 5,5 kg



Tuile à douille Ø 150 5,7 kg

65 RZ

3 RZ



Tuile 1/2 pureau 4 au ml / 2,6 kg



660 XG

Lanterne Ø 150 3,8 kg



955 XX - COBRA

Connecteur aéraulique de VMC pour tuile à douille terre cuite Ø 150 mm. Raccordements Ø 125 mm ou Ø 160 mm





555 RZ

Sous-faîtière 3/4 pureau 4 au ml / 5 kg

Faîtières-arêtiers



45 XG

About tige de botte Languedocienne / 3,5 kg



460 XG

Rencontre 3 départs Ø 395 3,5 kg



470 XG

Rencontre 4 départs Ø 395 3,3 kg



48 XG

Poinçon (ou pigne) Ø 210 2 kg

2,4 kg

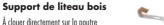
49 XG Poinçon en épi Ø 240

# Accessoires de toitures



#### Lahe-Roll

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



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



#### Lahe-Pro Alu

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



#### Clip pour faîtière

Maintien de la tuile faîtière Se visse directement sur le closoir



# **Lahe-Pro Plomb**

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



# Closoir d'égout PVC

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

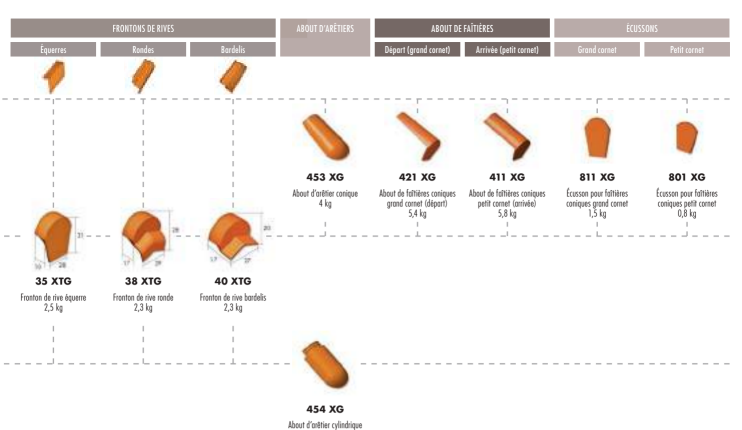


#### Support de liteau

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

#### Liteau ventilé PVC

Ventilation linéaire basse Protège des rongeurs et des



n n

36 XG

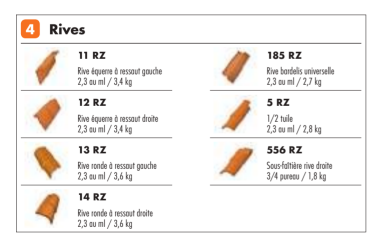
Fronton de faîtière ronde ventilée à emboîtement (ou à bourrelet) / 2,5 kg



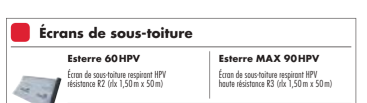
4 kg

392 XG

About de faîtière ronde ventilée à emboîtement (ou à bourrelet) / 4,3 kg







# Esterre réfléchissant 60 HPV

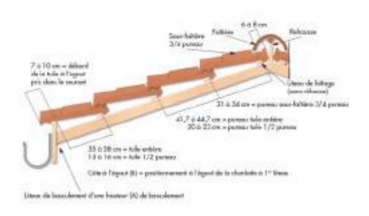
Écran de sous-toiture réfléchissant respirant HPV résistance R2 (rlx 1,50 m x 50 m) Esterre 60 HPV (plus) Écran de sous-toiture respirant HPV résistance R2 (rlx 1,50 m x 50 m) avec doubles bandes adhésives

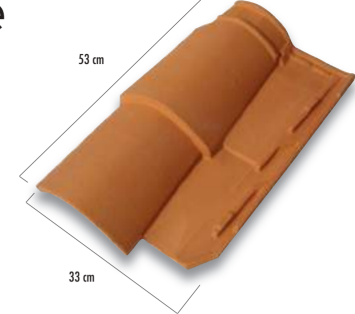


Informations techniques

& mise en œuvre

# Répartition longitudinale



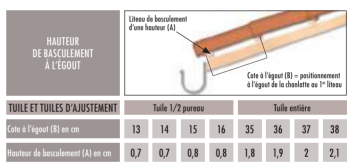


# Calcul du nombre de chatières

PRINCIPE D'ISOLATION Dans les combles	NOMBRE DE TUILES DE VENTILATION		<b>61 RZ</b> 25 cm <sup>2</sup>	A
SURFACE PROJETÉE 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 rapportée au plancher sans sous-toiture				
Cas n°2 Isolation rapportée au plancher avec sous-toiture	8	12	16	20
Cas n°4 Isolation sous la couverture avec sous-toiture		12	10	20
Cas n°5 Isolation sous la couverture avec sous-toiture HPV et pare-vapeur continu				
Cas n°3 sous la couverture sans sous-toiture	13	20	27	34

le nombre de chatières est arrondi à l'entier supérieur, contormément aux recommandations du DTU. Voir notre guide Grands Moules du Sud pour l'utilisation de ce tableau.

# 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 basculemer dont la hauteur dépasse le plan des liteaux d'une valeur "A" que l'on détermine en fonction de la côte à l'éaout.

#### Pentes minimales admissibles

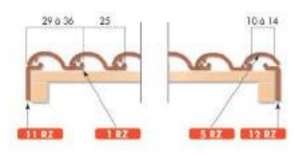
		TUILE FORTEMENT GALBÉE / SOUS DTA						
ZONES D'APPLICATION		SANS ÉCRAN			AVEC ÉCRAN			
		Rampants jusqu'à 6,50 m de projection horizontale (%/°)	Rampants > 6,50 m jusqu'à 9,50 m de projection horizontale (%/°)	Rampants > 9,50 m jusqu'à 12 m de projection horizontale (%/°)	Rampants jusqu'à 6,50 m de projection horizontale (%/°)	Rampants > 6,50 m jusqu'à 9,50 m de projection horizontale (%/°)	Rampants > 9,50 m jusqu'à 12 m de projection horizontale (%/°)	
ZONE 1	Situation protégée	22 / 12,41	26 / 14,57	27 / 15,11	19 / 10,76	22 / 12,41	23 / 12,95	
	Situation normale	25 / 14,04	28 / 15,64	32 / 17,74	21 / 11,86	24 / 13,50	27 / 15,11	
	Situation exposée	33 / 18,26	35 / 19,29	42 / 22,78	28 / 15,64	30 / 16,70	36 / 19,80	
ZONE 2	Situation protégée	24 / 13,50	28 / 15,64	30 / 16,70	21 / 11,86	24 / 13,50	26 / 14,57	
	Situation normale	27 / 15,11	32 / 17,74	35 / 19,29	23 / 12,95	27 / 15,11	30 /16,70	
	Situation exposée	37 / 20,30	39 / 21,31	45 / 24,23	32 / 17,74	33 / 18,26	39 / 21,31	
ZONE 3	Situation protégée	27 / 15,11	30 / 16,70	35 / 19,29	23 / 12,95	26 / 14,57	30 / 16,70	
	Situation normale	30 / 16,70	36 / 19,80	40 / 21,80	26 / 14,57	31 / 17,22	34 / 18,78	
	Situation exposée	40 / 21.80	43 / 23.27	50 / 26.57	34 / 18.78	37 / 20.30	43 / 23.27	

Ces pentes sont valables pour des rampants dont la longueur de projection horizontale n'excède pas 12 m. Pour les longueurs supérieures (d. DTU 40.21 § 5.2) nous consulter. La Romane Azur certifiée par le Document Technique d'Application (DTA) n° 5/10-2131 peut se poser en faible pente comme l'indique le tableau ci-dessus.

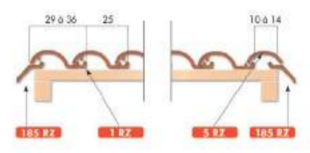


## **Rives**

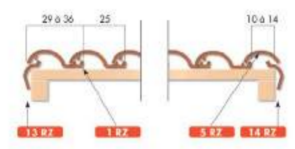
# Rives équerres à ressaut



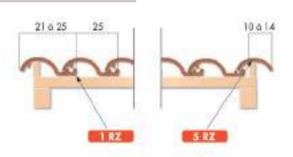
## Rives bardelis universelles



## Rives rondes à ressaut



# Rives sans rabat





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 Romane Azur 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)





'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:



TERREAL

15, rue Pagès - 92150 - Suresnes CEDEX

www.terrealcouverture.com



Direction Régionale Ouest RN 141 - 16270 - Roumazières-Loubert Tél.: 05 45 71 80 00 Fax: 05 45 71 80 10 Direction Régionale Sud Route de Pibrac - 31770 - Colomiers Tél.: 05 34 55 47 17 Fax: 05 34 55 47 18 Cachet

