Koramic

Romane 1.2 tuile à fort galbe



L'accent des toitures méridionales



Koramic

Romane 1.2 tuile à fort galbe

La Romane 1.2 conserve le style qui caractérise les toits méridionaux. Son jeu au lattage lui permet de s'adapter parfaitement aux spécificités de chaque toiture.

Tuiles à emboîtement grand moule.

Des emboîtements profonds = étanchéité renforcée





- > Un format adapté à l'esthétique méridionale
- > Adaptée en faibles pentes
- > Un cornet qui traduit l'identité régionale
- Un jeu au pureau qui permet de s'adapter aux différents rampants
- Surface lisse et emboîtements profonds grâce aux moules plâtres

372 mm
347 mm
237 mm
463 mm
297 mm
12 à 11,5
G1
± 2 %
± 3,9 kg
240 (≃20 m²)
± 970 kg

Nos produits sont conformes aux prescriptions de la norme EN 1304 concernant l'aspect, les caractéristiques géométriques, la résistance à la rupture par flexion, l'imperméabilité (classe 1) et la résistance au gel (selon NF EN 539-2). Des contrôles ont lieu à tous les stades de la fabrication par notre laboratoire.

Produits siliconés. *

* Siliconés: terme générique définissant l'ensemble des produits hydrofugés. La gamme Romane 1.2 ne contient pas de silicone. Conformément au DTU de référence, les mortiers de collage doivent être adjuvantés pour conserver leurs performances.





Rouge Nuagé

Tuile Romane 1.2 et accessoires disponibles



BR12 0000 Tuile



BR12 7060 Rive individuelle verticale G (2,8 au ml)



BR12 7070 Rive individuelle verticale D (2,8 au ml)



BR12 7062 Rive individuelle ronde G (2,8 au ml)



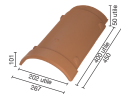
BR12 7072 Rive individuelle ronde D (2,8 au ml)



BR12 8010 Demi-tuile (2,8 au ml)



BR12 8100 Tuile de sous-faîtage (4,2 au ml)



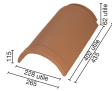
B000 1000 • Faîtière-arêtier ½ ronde Seltz (2,5 au ml)



B000 1040 Écusson de faîtière ½ ronde Seltz



B000 1060 O About arêtier ½ rond Seltz



B000 1001 ○
Faîtière-arêtier
½ ronde ventilée
Seltz n° 2
(2,5 au ml - 90 cm²/ml)



B000 1041 • Fronton de faîtière ½ ronde Seltz n° 2



B000 1042 O Fronton spécial rive ronde



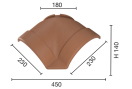
B000 1061 O About arêtier ½ rond Seltz n°2



B000 2200 C Faîtière d'abergement Shed (2,4 au ml)



B000 2240 Écusson de faîtière d'abergement Shed



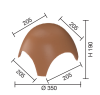
B000 5000 C Rencontre 3D à emboîtement faîtière-arêtier ½ ronde Seltz



B000 5330 C Rencontre 3D base poinçon faîtières ½ rondes



B000 5335 O Rencontre 3D base poinçon Élégante faïtières ½ rondes



M000 5610 Concept AD Rencontre 4D base poinçon



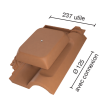
M000 5900 O Poinçon coupole H41



B000 5970 Poinçon pomme de pin H39

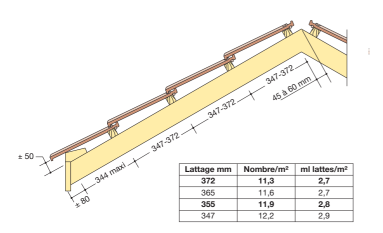


BR12 8640 Tuile chatière (22 cm²) (0,09 pc / m² projeté) ❖



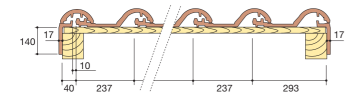
BR12 8728 Kit tuile à douille Ø 125 mm (113 cm²)

Type de pose



Le débord de la tuile est donné à titre indicatif, il doit être vérifié par rapport au type de gouttière utilisé. Le nez de la tuile doit être à l'axe de la gouttière.

Rive: pose avec rives individuelles verticales (utiliser une demie tuile avec la rive G)



NB: toutes les cotes sont exprimées en mm.

Rive: pose avec rives individuelles rondes (utiliser une demie tuile avec la rive G)

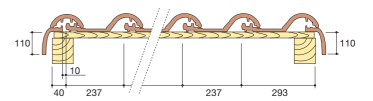


Tableau des pentes

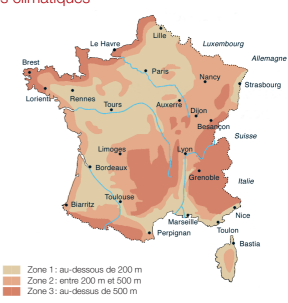
(rampants jusqu'à 12 ml de projection horizontale) Pentes minimales d'utilisation (mesurées sur le support). Il est toujours conseillé de s'éloigner des minima.

SANS ÉCRAN																		
Situation	Rampants jusqu'à 6,50 ml de projection horizontale							npants et ju de proj	à 9,50		Rampants supérieurs à 9,50 ml et jusqu'à 12 ml de projection horizontale							
du site	Zone 1		Zone 2		Zone 3		Zone 1		Zone 2		Zone 3		Zone 1		Zone 2		Zone 3	
	%	deg.	%	deg.	%	deg.	%	deg.	%	deg.	%	deg.	%	deg.	%	deg.	%	deg.
Protégé et Normal	25	14,00	27	15,10	30	16,70	28	15,60	32	17,70	36	19,80	32	17,70	35	19,30	40	21,80
Exposé	33	18,30	37	20,30	40	21,80	35	19,30	39	21,30	43	23,30	42	22,80	45	24,20	50	26,50

AVEC ÉCRAN																		
Situation du site*		Rampants jusqu'à 6,50 m de projection horizontale						et ju	érieurs 'à 9,50 on horiz		Rampants supérieurs à 9,50 m et jusqu'à 12 m de projection horizontale							
	Zor	Zone 1*		Zone 2*		Zone 3*		Zone 1*		Zone 2*		Zone 3*		Zone 1*		Zone 2*		Zone 3*
	%	deg.	%	deg.	%	deg.	%	deg.	%	deg.	%	deg.	%	deg.	%	deg.	%	deg.
Protégé	19	10,80	21	11,90	23	13,00	22	12,40	24	13,50	26	14,60	23	13,00	26	14,60	30	16,70
Normal	21	11,90	23	13,00	26	14,60	24	13,50	27	15,10	31	17,20	27	15,10	30	16,70	34	18,80
Exposé	28	15,60	32	17,70	34	18,80	30	16,70	33	18,30	37	20,30	36	19,80	39	21,30	43	23,30

^{*} Pour la définition du site, se reporter au DTU. Pour les zones, voir carte ci-contre.

Zones climatiques



Nos réalisations







Une offre pour toutes les toitures

40 modèles de tuiles, plus de 210 coloris.

Tuiles plates Aléonard Saint-Vincent, Pontigny, Esprit Patrimoine, Monuments Historiques, Émaillées Tuiles plates, 18 x 38 Écaille, 16 x 38 Écaille, Tempo 18,5 x 31, Plate 301 17 x 27, Rustica 17 x 27, Gayane 17 x 27 Tuiles contemporaines Elfino, Ultima TFP®, Prima Tuiles à aspect plat Nueva, Actua, Actua Duplex, Datura, Lisséa, Vauban 2 Droite, Vauban 2 Écaille Tuiles à onde douce Opalys, Jura Nova, JPV 2, Alegra, Panne TFP, VHV V, OVH V, Galbée 401, Vieille Panne 451, Tempête 18, Tempête 993, Tempête 44 • Tuiles à côte Optima, Méga S, Tradi 12, Losangée, Standard S • Tuiles à fort galbe Kanal 10, Romane 1.2.

Demandez conseil à votre revendeur.

Une gamme complète d'accessoires techniques





Wienerberger S.A.S

8 rue du canal - CS 30002 67204 Achenheim Tél. 03 90 64 64 64 Fax 03 90 64 64 61

Toutes nos solutions sur wienerberger.fr









