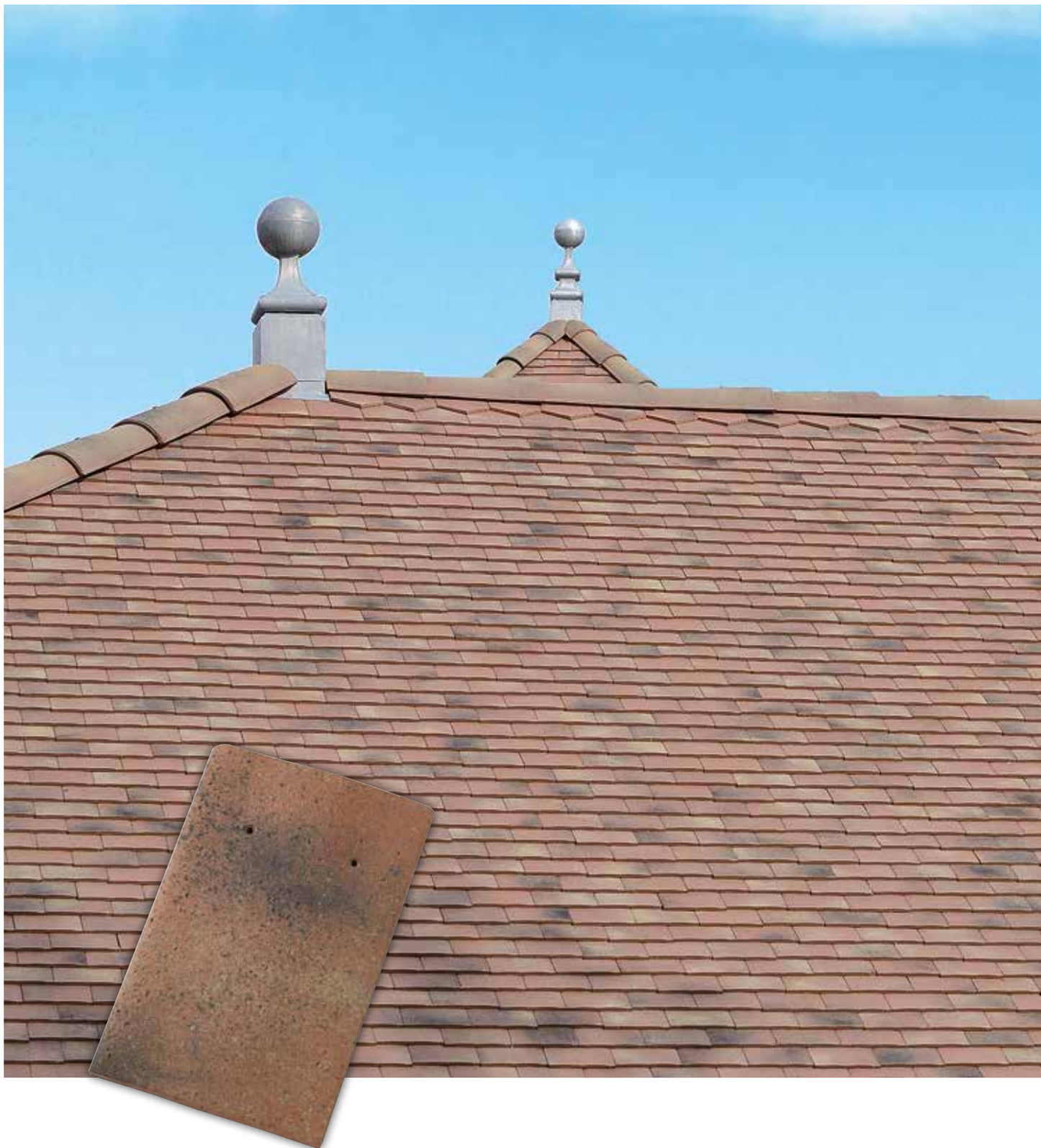


Gayane 17 x 27 tuile plate



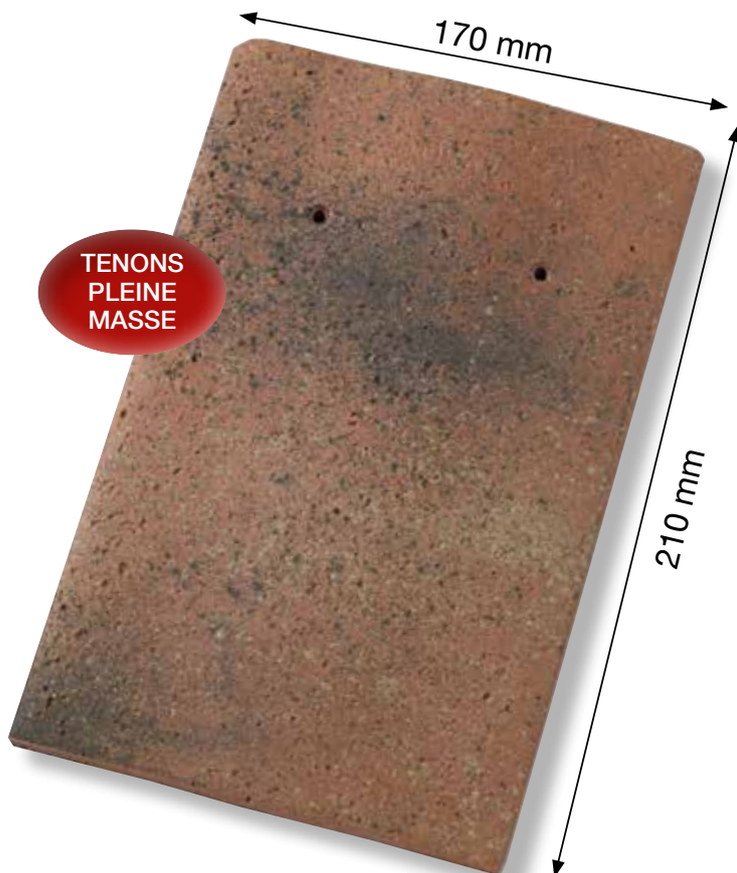
La tuile plate authentique et pigmentée

Gayane 17 x 27 tuile plate

La finition "martelé" donne un aspect ancien authentique.
Le pureau brouillé du modèle rectangulaire le souligne encore plus.

Tuile plate.

La mise en œuvre doit être conforme aux prescriptions du DTU 40.23.



Les produit

- > Facilité de pose grâce au trait de centrage
- > Tenons d'accrochage pleine masse
- > Pureau brouillé en rectangulaire rocaille

Pose à joints croisés

Format	17 x 27 cm	
Épaisseur	11 mm	
Recouvrement	Lattage	Quantité au m ²
7 cm	100 mm	59
8 cm	95 mm	62
9 cm	90 mm	65
Classe de relief/certification closoir	G0	
Tolérance dimensionnelle	± 2 %	
Poids de la tuile	± 1,13 kg	
Poids au m ²	± 68 - 71 - 75 kg	
Quantité par palette	640 (≈ 10,5 m²)	
Poids brut par palette	± 760 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 et la résistance au gel.
Des contrôles ont lieu à tous les stades de la fabrication par notre laboratoire.



AFNOR Certification
11, rue Francis de Pressensé
93571 LA PLAINE SAINT-DENIS Cedex

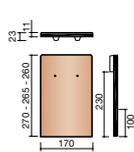


Rocaille
Rectangulaire

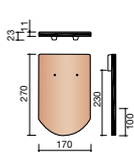


Rocaille
Écaille

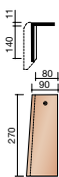
Tuiles et accessoires disponibles



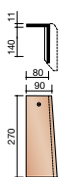
EGAYR 0000
Tuile rectangulaire



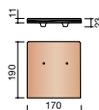
EGAYE 0000
Tuile écaille



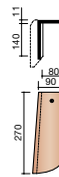
EGAYR 7080
Tuile à rabat
G rectangulaire
(5,0 à 5,6 au ml)



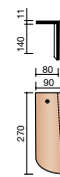
EGAYR 7090
Tuile à rabat
D rectangulaire
(5,0 à 5,6 au ml)



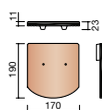
EGAYR 8110
Tuile de doubles
rectangulaire
(5,9 au ml)



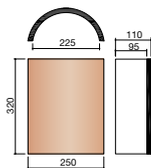
EGAYE 7080
Tuile à rabat
G écaille
(5,0 à 5,6 au ml)



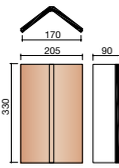
EGAYE 7090
Tuile à rabat
D écaille
(5,0 à 5,6 au ml)



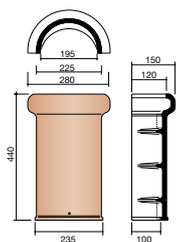
EGAYE 8110
Tuile de doubles
sous-faîtage
écaille
(5,9 au ml)



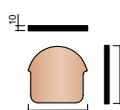
E000 1400
Faîtière 1/2 ronde
sans emboîtement
(3,1 au ml)



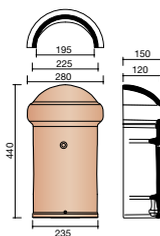
E000 2900
Faîtière angulaire
sans emboîtement
(3,0 au ml)



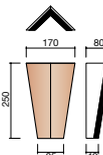
E000 1100
Faîtière 1/2 ronde
à emboîtement
(2,5 au ml)



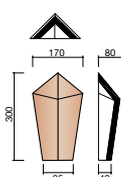
E000 1140
Écusson de faîtière
1/2 ronde
à emboîtement



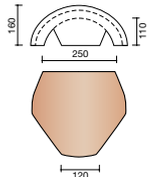
E000 1160
About arête
1/2 rond
à emboîtement



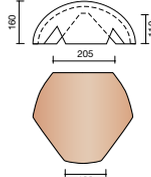
E000 3700
Arête corner
(10,0 au ml)



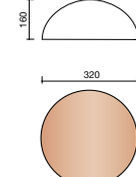
E000 3710
About arête
corner



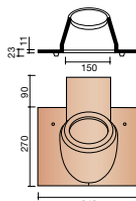
E000 5321
Rencontre 3 D
1 faîtière 1/2 ronde,
et 2 arêtes corner



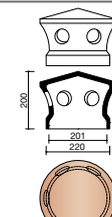
E000 5322
Rencontre 3 D
1 faîtière angulaire
et 2 arêtes corner



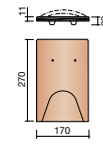
E000 5323
Rencontre borgne
sans trou



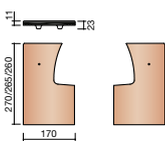
EGAYR 8770
Tuile à douille
Ø 160 mm



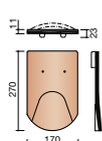
M000 8780
Lanterne
Ø 160 mm



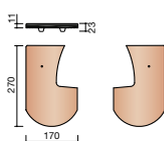
EGAYR 8610
Tuile chatière
rectangulaire
(8 cm²)
(0,25 pc/m² projeté) ❖



EGAYR 8680
Paire de tuiles sous-chatière
rectangulaire



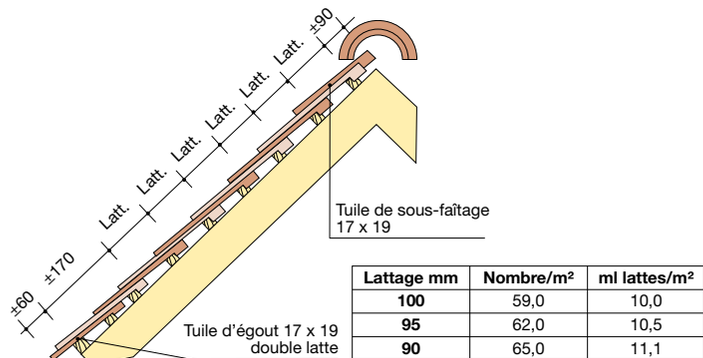
EGAYE 8610
Tuile chatière
écaille
(8 cm²)
(0,25 pc/m² projeté) ❖



EGAYE 8680
Paire de tuiles sous-chatière
écaille

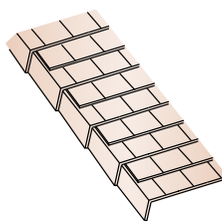
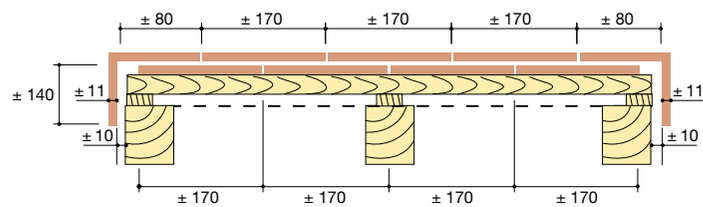
Type de pose

Cotations sur rampant



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.

Rives : pose avec tuiles à rabat (les rabats se posent un rang sur deux)



NB : toutes les cotes sont exprimées en mm.

Tableau des pentes

(rampants jusqu'à 8 ml de projection horizontale)
Pentes minimales d'utilisation (mesurées sur le support). Il est toujours conseillé de s'éloigner des minima.

SANS ÉCRAN						
Situation du site*	Zone 1*		Zone 2*		Zone 3*	
	r ≥ 8 cm	r ≥ 7 cm	r ≥ 8 cm	r ≥ 7 cm	r ≥ 9 cm	r ≥ 8 cm
	%	deg.	%	deg.	%	deg.
Protégé	70	35,00	80	38,70	70	35,00
Normal	80	38,70	90	42,00	100	45,00
Exposé	100	45,00	110	47,70	120	50,20

AVEC ÉCRAN						
Situation du site*	Zone 1*		Zone 2*		Zone 3*	
	r ≥ 8 cm	r ≥ 7 cm	r ≥ 8 cm	r ≥ 7 cm	r ≥ 9 cm	r ≥ 8 cm
	%	deg.	%	deg.	%	deg.
Protégé	60	31,00	70	35,00	60	31,00
Normal	70	35,00	80	38,70	85	40,40
Exposé	85	40,40	95	43,50	105	46,40

r = recouvrement minimal des tuiles.
* Pour la définition du site, se reporter au DTU. Pour les zones, voir carte ci-contre.

Zones climatiques



Zone 1 : au-dessous de 200 m
Zone 2 : entre 200 m et 500 m
Zone 3 : au-dessus de 500 m

Nos réalisations

Gayane - Rocaille Rectangulaire



Gayane - Rocaille Rectangulaire

Gayane - Rocaille Rectangulaire



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 Patina-Vieux vinzel, 18 x 38 Écaille, 16 x 38 Écaille, Tempo, Plate 301 17 x 27, Rustica 17 x 27, **Gayane 17 x 27** ● **Tuiles contemporaines** Prima, Ultima TFP®, Elfino ● **Tuiles à aspect plat** Nueva, Actua, Actua Duplex, Datura, Vauban 2 Droite, Vauban 2 Écaille ● **Tuiles à onde douce** Opalys, Jura Nova, JPV 2, Alegra, Panne, Panne TFP, VHV Vario, OVH Vario, Galbée 401, Vieille Panne 451, Tempête 18, Tempête 993, Tempête 44 ● **Tuiles à côte** Optima, Méga S, Tradi 12, Losangée, Standard ● **Tuiles à fort galbe** Kanal 10, Romane 1.2.

Demandez conseil à votre revendeur.

Une gamme complète d'accessoires techniques



NATUREL. Nos tuiles terre cuite sont issues de la nature et élaborées dans le plus grand respect de ses ressources, offrant une solution durable, authentique et esthétique pour la construction de maisons d'habitation. Les tuiles en terre cuite disposent d'une FDES (Fiche de Déclaration Environnementale et Sanitaires). Elles s'inscrivent ainsi parfaitement dans la démarche HQE® (Haute Qualité Environnementale).

Wienerberger S.A.S
8, rue du Canal - Achenheim
67087 Strasbourg Cedex 2
Tél. 03 90 64 64 64
Fax 03 90 64 64 61

Toutes nos solutions
sur wienerberger.fr

