

Vauban 2 Écaille

Tuile à aspect plat



La tuile à double personnalité

Tuiles à aspect plat - Petit moule

Vauban 2 Écaille

Les produit

- > Nez très fin
- > Pureau : jeu de 15 mm
- > Alignement facile grâce aux traits de centrage
- > Deux trous de clouage
- > Accessoires de ventilation continue à l'égout et faitage
- > Surface lisse et emboîtements profonds grâce aux moules plâtres

L'avis du couvreur

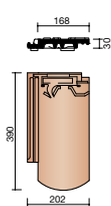
Fabriquées avec l'argile réputée de la région de Franche-Comté, les tuiles Vauban possèdent des qualités techniques qui réconcilient les adeptes de l'ancien et du moderne.

La finition du toit est parfaite avec les tuiles à rabat et demi-rabats proposées.

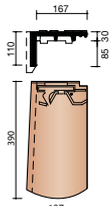


Tuiles à aspect plat - Petit moule

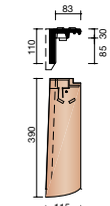
Vauban 2 Écaille



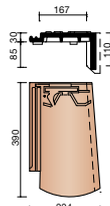
MVBE 0000
Tuile



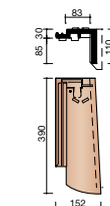
MVBE 7080
Tuile à rabat gauche (1,9 au ml)



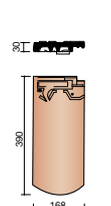
MVBE 7020
Demi-tuile à rabat gauche (1,9 au ml)



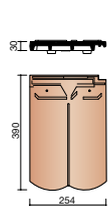
MVBE 7090
Tuile à rabat droit (1,9 au ml)



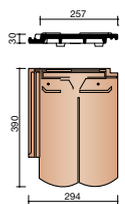
MVBE 7030
Demi-tuile à rabat droit (1,9 au ml)



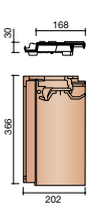
MVBE 8045
Tuile de bord gauche sans emboîtement (1,9 au ml)



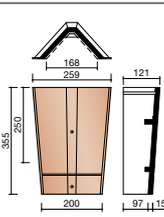
MVBE 8070
Tuile et demie de bord gauche sans emboîtement (1,9 au ml)



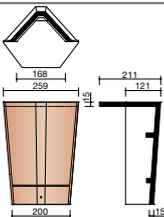
MVBE 8080
Tuile et demie de bord droit (1,9 au ml)



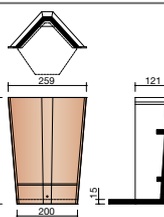
MVBD 8690
Tuile d'aération basse (5,9 au ml)



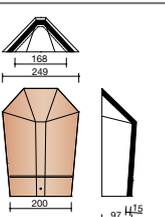
M000 1900
Faîtière-arêtier angulaire Vauban (4,0 au ml)



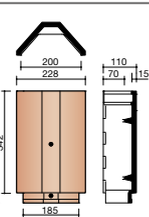
M000 1910
About de faîtière angulaire Vauban début



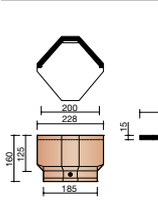
M000 1920
About de faîtière angulaire Vauban fin



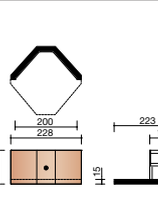
M000 1960
About d'arêtier angulaire Vauban



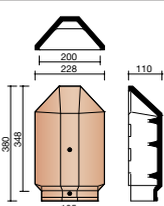
M000 2800
Faîtière-arêtier ventilée angulaire (3,0 au ml)



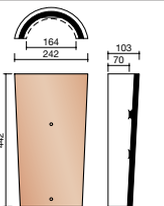
M000 2810
About de faîtière ventilée angulaire début



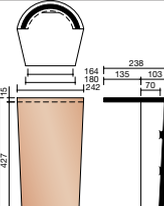
M000 2820
About de faîtière ventilée angulaire fin



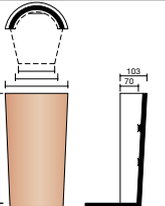
M000 2860
About d'arêtier ventilé angulaire



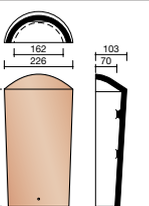
M000 1500
Faîtière-arêtier tige de botte (3,0 au ml)



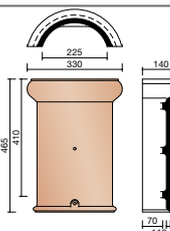
M000 1510
About de faîtière tige de botte début



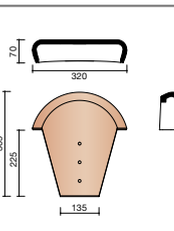
M000 1520
About de faîtière tige de botte fin



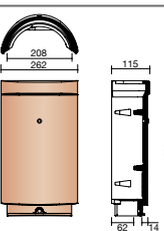
M000 1560
About d'arêtier tige de botte



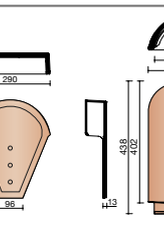
M000 1200
Faîtière demi-ronde Lantenne (2,5 au ml)



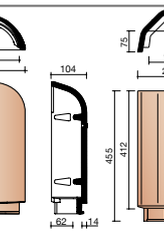
M000 1240
Fronton de faîtière demi-ronde Lantenne



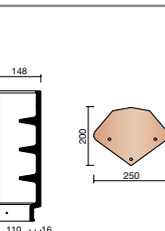
B000 1001
Faîtière-arêtier demi-ronde Seltz n°2 (2,5 au ml)



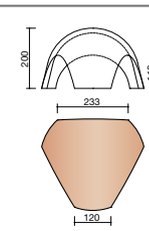
B000 1041
Fronton pour faîtière-arêtier demi-ronde Seltz n°2



B000 1061
About d'arêtier demi-ronde Seltz n°2

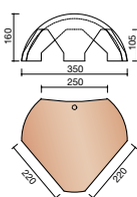


B000 2200
Faîtière d'abergement Shed (2,4 au ml)

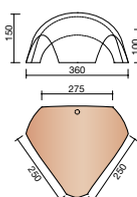


B000 2240
Ecusson d'abergement Shed

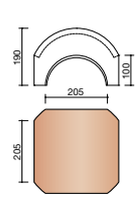
M000 5320
Rencontre base poinçon 3 directions



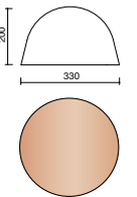
M000 5870
Rencontre base poinçon 3 directions angulaire



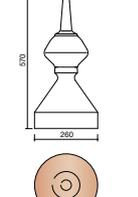
B000 5330
Rencontre base poinçon 3 directions faîtières demi-rondes



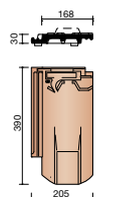
M000 5610
Rencontre base poinçon 4 directions



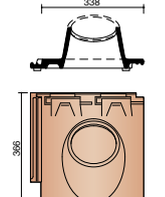
M000 5324
Rencontre borgne "sans trou"



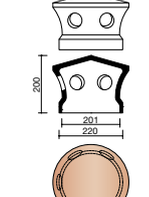
M000 5960
Poinçon



MVBE 8640
Tuile chatière (10 cm²) (0,20 pc/m² projeté) ❖



MVBD 8770
Tuile à douille Ø 160 mm (200 cm²)



M000 8780
Lanterne Ø 160 mm

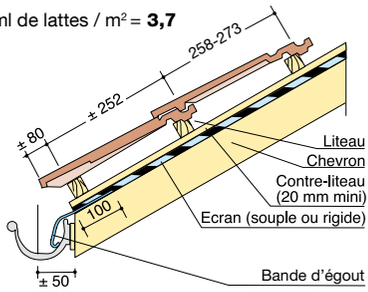
NB : toutes les cotes sont exprimées en mm.

❖ Non disponible en Grésé Bourgogne. * Pas sous marque NF. ❖ Cas 1/5000 (0,33 cas 1/3000).

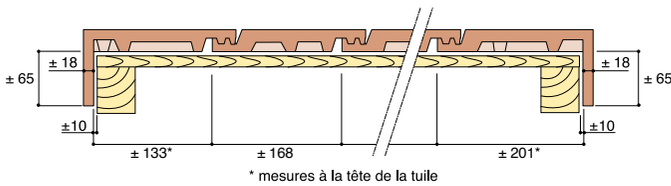
EXÉCUTION DU PREMIER RANG

Égout avec tuile d'aération basse et écran de sous-toiture

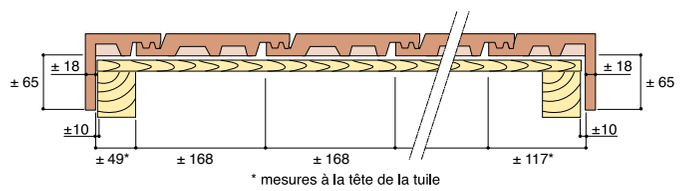
ml de lattes / m² = 3,7



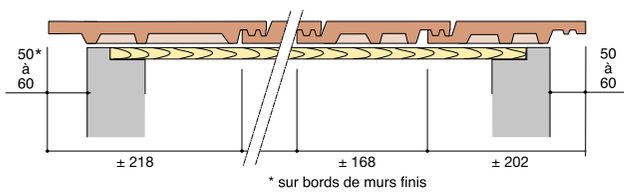
RABAT DROIT - RABAT GAUCHE



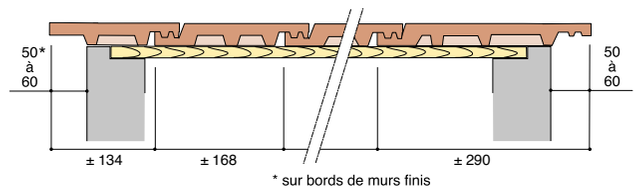
DEMI-RABAT DROIT - DEMI-RABAT GAUCHE



POSE NORMANDE - TUILE ET DEMIE DE BORD GAUCHE



POSE NORMANDE - TUILES ET DEMIE DE BORD DROIT ET TUILE DE BORD GAUCHE



Accessoires techniques



NB : toutes les cotes sont exprimées en mm.

Tuiles à aspect plat - Petit moule

Vauban 2 Écaille

Le caractère naturel des produits de terre cuite induit obligatoirement la possibilité de teintes nuancées. Il est donc recommandé de mélanger plusieurs palettes au moment de la pose.



Rouge



Nuagé



Brun



Ardoisé



Grésé Bourgogne



Nuancé

40 modèles de tuiles, plus de 210 coloris.

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 plates Aléonard** Aléonard Saint-Vincent, Aléonard Pontigny, Aléonard Patrimoine, Aléonard Monuments Historiques, Aléonard Émaillées ● **Tuiles contemporaines** Prima, Ultima TFP® ● **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, VHV, OVH Vario, Galbée 401, Vieille Panne 451, Tempête 993, Tempête 44 ● **Tuiles à côte** Optima, Méga, Tradi 12, Losangée, Standard ● **Tuiles à fort galbe** Kanal 10, Romane 1.2.

Demandez conseil à votre revendeur.

Tuiles à aspect plat - Petit moule

Vauban 2 Écaille

Caractéristiques

Tuiles à emboîtement petit moule à aspect plat.
Pose à joints croisés.

Des emboîtements profonds = étanchéité renforcée

La mise en œuvre doit être conforme aux prescriptions du DTU 40.211.



DIN EN 1304



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

Lattage	258 à 273 mm
Largeur utile moyenne	168 mm
Longueur totale	390 mm
Largeur totale	202 mm
Quantité au m ² (lattage maxi)	22
Classe de relief/ certification cloisir	G0
Tolérance dimensionnelle	± 2 %
Poids de la tuile	± 2,3 kg
Quantité par palette	350 (=16 m²)
Poids brut par palette	± 835 kg

Les caractéristiques certifiées par la marque Tuiles de terre cuite sont l'aspect, les caractéristiques géométriques, la résistance à la rupture par flexion, l'imperméabilité (classe 1), la résistance au gel (selon NF EN 539-2). Ces caractéristiques sont fixées par la norme NF EN 1304. Produits siliconés. Des contrôles ont lieu à tous les stades de la fabrication par notre laboratoire et périodiquement par un laboratoire officiel extérieur comme le prévoit la marque NF.

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 du site*	Zone 1*		Zone 2*		Zone 3*	
	%	degrés	%	degrés	%	degrés
Protégé	55	28,80	60	31,00	70	35,00
Normal	60	31,00	70	35,00	80	38,70
Exposé	80	38,30	90	42,00	100	45,00

AVEC ÉCRAN						
Situation du site*	Zone 1*		Zone 2*		Zone 3*	
	%	degrés	%	degrés	%	degrés
Protégé	45	24,20	50	26,50	60	31,00
Normal	50	26,50	60	31,00	70	35,00
Exposé	70	35,00	75	37,00	85	40,40

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

Recommandations de pose

Zones climatiques



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 www.wienerberger.fr

