

Vauban 2 Droite

Tuile à aspect plat



L'intemporelle à pureau plat



Tuiles à aspect plat - Petit moule

Vauban 2 Droite



Les produit

- > Nez très fin
- > Pureau : jeu de 15 mm
- > Alignement facile grâce au 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
- > Parfaitement adaptée au bardage

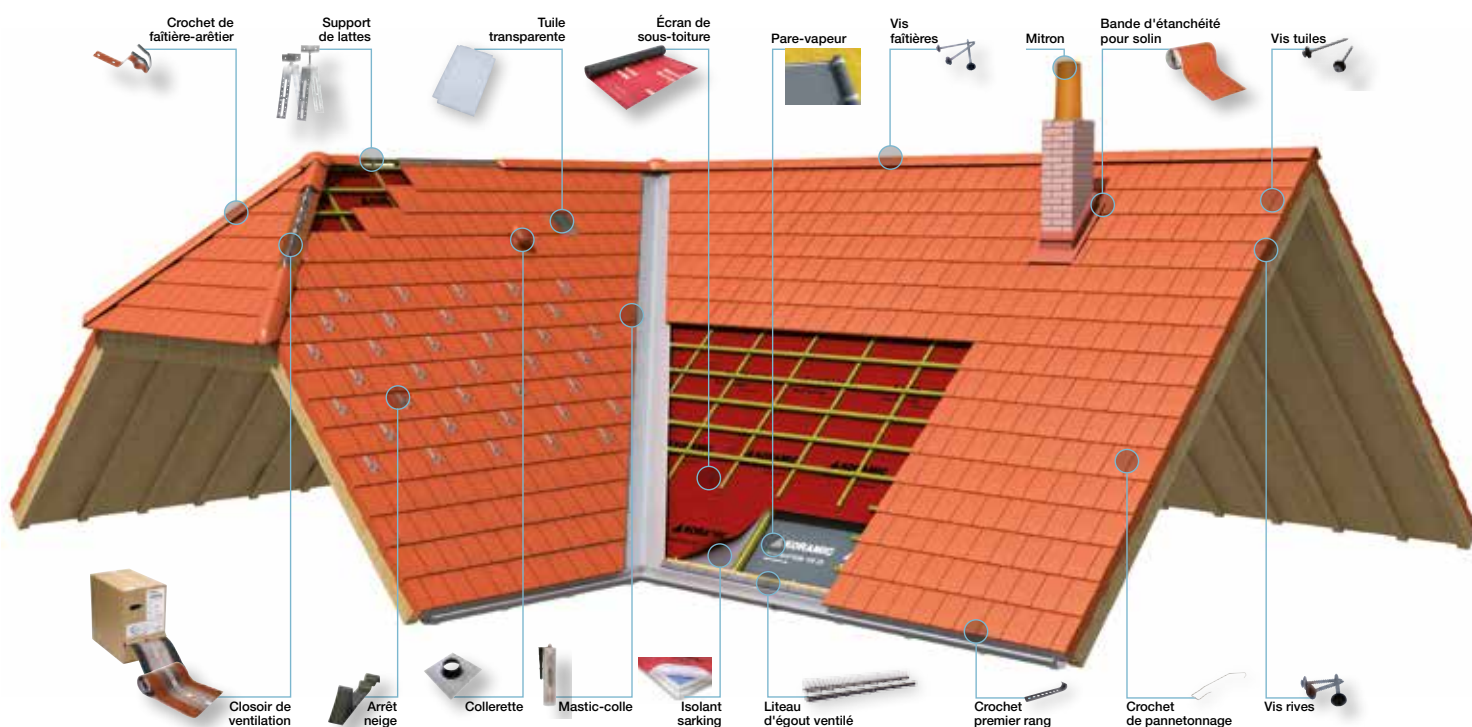
L'avis du couvreur

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. La tuile d'aération basse est un plus technique très esthétique.

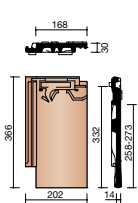


Accessoires techniques

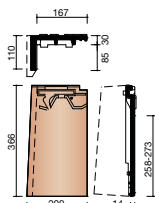


Tuiles à aspect plat - Petit moule

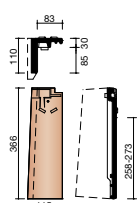
Vauban 2 Droite



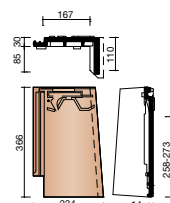
MVBD 0000
Tuile



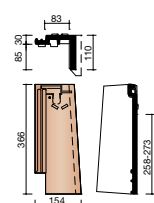
MVBD 7080
Tuile à rabat gauche



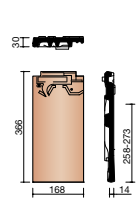
MVBD 7020
Demi-tuile à rabat gauche



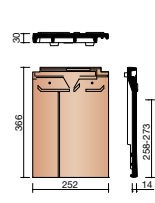
MVBD 7090
Tuile à rabat droit



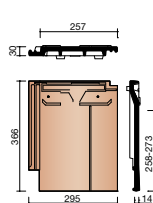
MVBD 7030
Demi-tuile à rabat droit



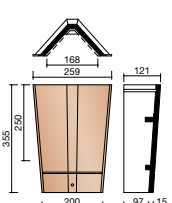
MVBD 8045
Tuile de bord gauche sans emboîtement



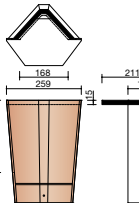
MVBD 8070
Tuile et demie de bord gauche sans emboîtement



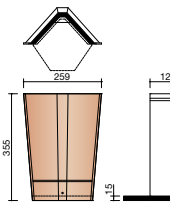
MVBD 8080
Tuile et demie de bord droit



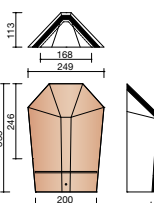
M000 1900
Faitière-arêtier angulaire Vauban



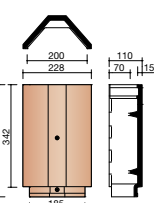
M000 1910
About de faitière angulaire Vauban début



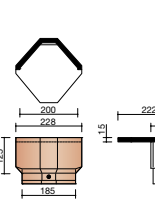
M000 1920
About de faitière angulaire Vauban fin



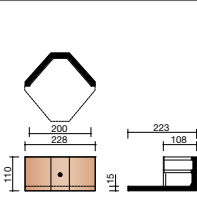
M000 1960
About d'arêtier angulaire Vauban



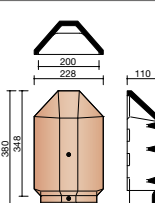
M000 2800
Faitière-arêtier ventilée angulaire



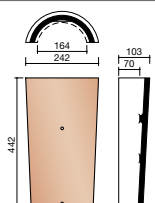
M000 2810
About de faitière ventilée angulaire début



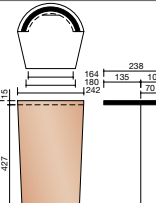
M000 2820
About de faitière ventilée angulaire fin



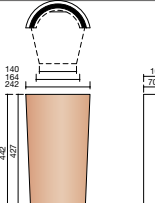
M000 2860
About d'arêtier ventilé angulaire



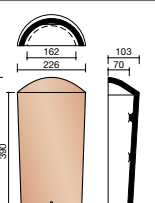
M000 1500
Faitière-arêtier tige de botte



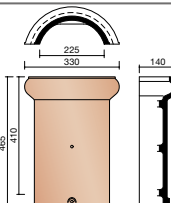
M000 1510
About de faitière tige de botte début



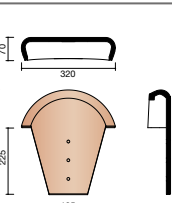
M000 1520
About de faitière tige de botte fin



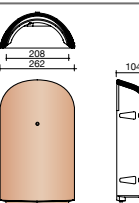
M000 1560
About d'arêtier tige de botte



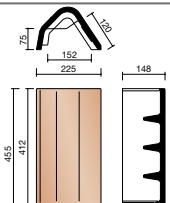
M000 1200
Faitière demi-ronde Lanterne



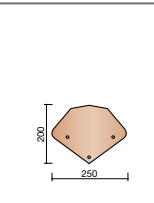
M000 1240
Fronton de faitière demi-ronde Lanterne



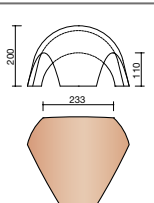
B000 1061 ⓐ
About d'arêtier demi-rond Seltz n°2



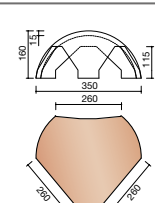
B000 2200 ⓐ
Faitière d'abergement Shed



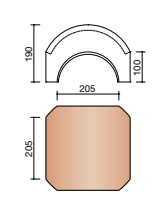
B000 2240 ⓐ
Ecusson d'abergement Shed



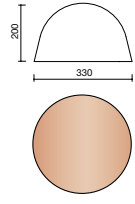
M000 5320 *
Rencontre base poinçon 3 directions



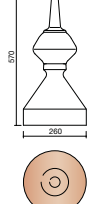
M000 5870 *
Rencontre base poinçon 3 directions angulaire



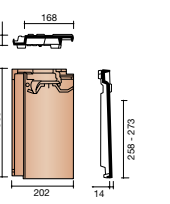
M000 5610 *
Rencontre base poinçon 4 directions



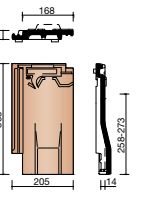
M000 5321 *
Rencontre borgne "sans trou"



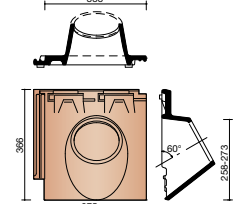
M000 5960 ⓐ *
Poinçon



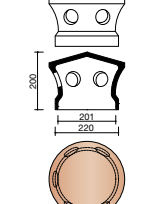
MVBD 8690
Tuile d'aération basse



MVBD 8640
Tuile chatière



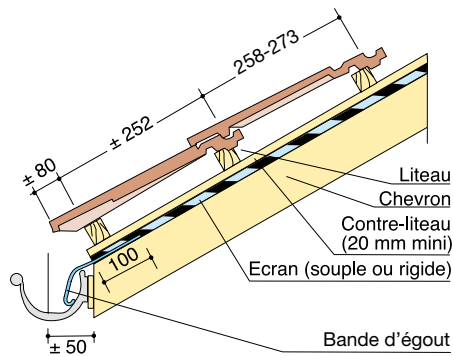
MVBD 8770 *
Tuile à douille Ø 150 mm



M000 8780 *
Lanterne Ø 150 mm

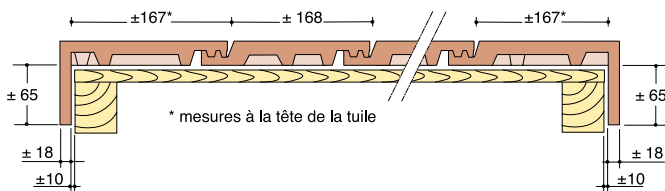
NB : toutes les cotes sont exprimées en mm.

ⓐ Non disponible en Rocaille. ⓑ Non disponible en Grésé Bourgogne, Grésé Champagne et Rocaille. * Pas sous marque NF.

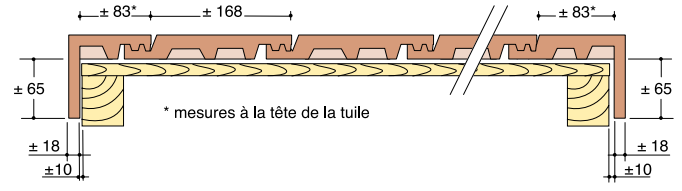


Égout avec tuile d'aération basse et écran de sous-toiture

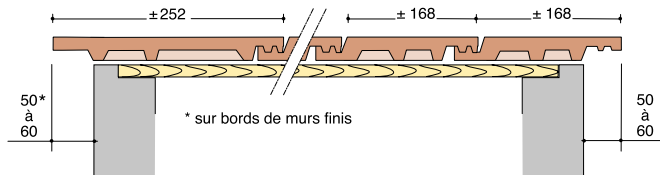
EXÉCUTION DU PREMIER RANG



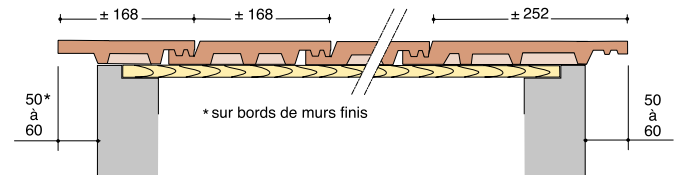
Rabat droit - Rabat gauche



Rabat droit - Rabat gauche



Pose normale - Tuile et demie de bord gauche



Pose normale - Tuiles et demie de bord droit et tuile de bord gauche

COTATIONS - Pose uniquement à joints croisés

Exécution du premier rang avec tuiles d'aération basse - Vauban 2



Tuile à bord gauche. Rogner le dessus de la baguette d'emboîtement de la tuile d'aération basse pour que le rabat gauche s'emboîte parfaitement.



Tuile à bord droit. Mettre une cale sous le rabat au nez pour l'ajuster à la hauteur de la tuile d'aération basse. Prolonger l'emboîtement du rabat à la gouttière par un couloir. Rogner le dessous de la baguette d'emboîtement de la tuile d'aération basse pour que celle-ci s'emboîte parfaitement.



Tuile d'aération basse. Les renforts réhaussent le produit pour assurer la ventilation : 150 cm² au ml.

Tuiles à aspect plat - Petit moule

Vauban 2 Droite



Rouge



Nuagé



Brun



Ardoisé



Grésé Bourgogne



Grésé Champagne



Rocaille

39 modèles de tuiles, plus de 210 coloris.

Ardoise céramique Bellus ● **Tuiles plates** 18 x 38 Écaille Patina-Vieux Vinzel, 18 x 38 Écaille, Tourelle 14 x 28, 16 x 38 Écaille, Tempo, Plate 301 17 x 27, Rustica 17 x 27, Gayane 17 x 27, Aléonard Saint-Vincent, Aléonard Pontigny, Aléonard Patrimoine, Aléonard Monuments Historiques, Aléonard Émaillées ● **Tuiles à aspect plat** Actua, Actua Duplex, Datura, Vauban 2 Droite, Vauban 2 Écaille ● **Tuiles à onde douce** Opalys, Jura Nova, JPV 2, Alegria, Panne, VHV, OVH, Galbée 401, Vieille Panne 451, Tempête 993, Tempête 44 ● **Tuiles à côte** Prima, Optima, Méga, Tradi 12, Losangée, Standard ● **Tuiles à fort galbe** Kanal 10, Romane.

Demandez conseil à votre revendeur.

Tuiles à aspect plat - Petit moule

Vauban 2 Droite

Caractéristiques

Tuile à emboîtement petit moule à pureau plat.
Pose à joints croisés.

Des emboîtements profonds = étanchéité renforcée

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



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

| | |
|---|--------------------------------|
| Lattage | 258 à 273 mm |
| Largeur utile moyenne | 168 mm |
| Longueur totale | 366 mm |
| Largeur totale | 202 mm |
| Quantité au m ² (lattage maxi) | 22 |
| Tolérance dimensionnelle de la norme NF EN 1304 | ± 2 % |
| Poids de la tuile | ± 2,25 kg |
| Quantité par palette | 350 (=16 m²) |
| Poids brut par palette | ± 810 kg |

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 (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.

| Situation du site* | SANS ÉCRAN | | | | | |
|--------------------|------------|--------|---------|--------|---------|--------|
| | 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 |

| Situation du site* | AVEC ÉCRAN | | | | | |
|--------------------|------------|--------|---------|--------|---------|--------|
| | 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



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



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

