

## JPV 2 tuile à onde douce



Des lignes douces

## JPV 2 tuile à onde douce

JPV2, aussi appelée Jura, est une tuile grand moule à onde douce, à double emboîtement et à pureau variable. Elle se pose à joints droits. Cette tuile reprend les formes traditionnelles des modèles Jura d'antan. Son esthétique associée aux évolutions techniques en fait un produit idéal tant en rénovation qu'en neuf.

Tuiles à emboîtement grand moule à pureau variable.

**Des emboîtements profonds = étanchéité renforcée**

La mise en œuvre doit être conforme aux prescriptions du DTU 40.21.



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

## Les produit

- > Pureau variable de 7 cm
- > Compatible avec la JPV dans le sens de la longueur, compatible avec la Rénov13 dans le sens de la largeur.
- > Accessoires de rives adaptés à toutes les régions
- > Surface lisse et emboîtements profonds grâce aux moules plâtre

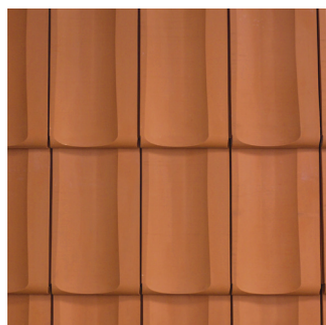
### Pose à joints droits

Lattage maxi	<b>370 mm</b>
Lattage mini	<b>300 mm</b>
Largeur utile moyenne	<b>223 mm</b>
Longueur totale	<b>440 mm</b>
Largeur totale	<b>260 mm</b>
Quantité au m <sup>2</sup> (lattage maxi)	<b>12</b>
Classe de relief/certification cloisir	<b>G1</b>
Tolérance dimensionnelle	<b>± 2 %</b>
Poids de la tuile	<b>± 3,5 kg</b>
Quantité par palette	<b>240 (≈20 m<sup>2</sup>)</b>
Poids brut par palette	<b> ± 870 kg</b>

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.

\* Siliconés : terme générique définissant l'ensemble des produits hydrofugés. **La gamme JPV 2 ne contient pas de silicone.** Conformément au DTU de référence, les mortiers de collage doivent être adjuvantés pour conserver leurs performances.



Rouge



Nuagé



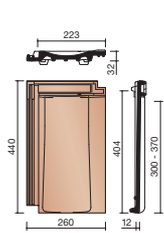
Brun foncé



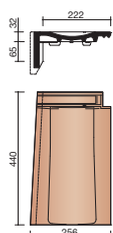
Ardoisé

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.

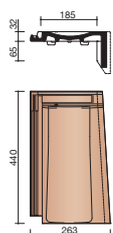
# Tuile et accessoires disponibles



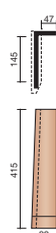
**BJPV 0000**  
Tuile



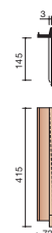
**BJPV 7080**  
Tuile à rabat G  
(2,7 au ml)



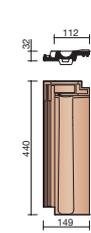
**BJPV 7090**  
Tuile à rabat D  
(2,7 au ml)



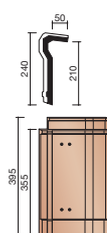
**BT12 7060**  
Rive individuelle  
G commune Tradi 12  
et Losangée  
(2,7 au ml)



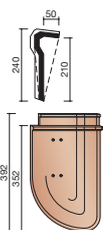
**BT12 7070**  
Rive individuelle  
D commune Tradi 12  
et Losangée  
(2,7 au ml)



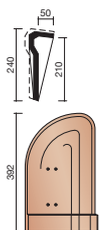
**BT12 8010**  
Demi-tuile  
(2,7 au ml)



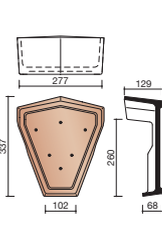
**M000 7600**  
Rive universelle  
(3,0 au ml)



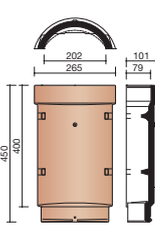
**M000 7610**  
About rive  
universelle G



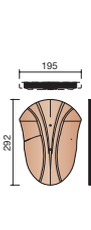
**M000 7620**  
About rive  
universelle D



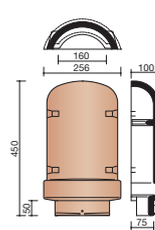
**M000 7640 \***  
Fronton de rive  
universelle



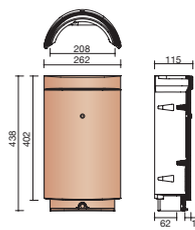
**B000 1000**  
Faitière-arêtier  
½ ronde Seltz  
(2,5 au ml)



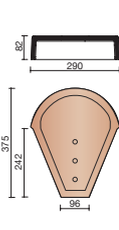
**B000 1040**  
Écusson  
de faitière ½ ronde  
Seltz



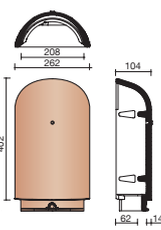
**B000 1060**  
About arêtier  
½ rond Seltz



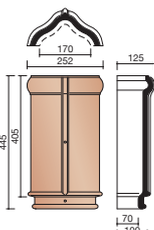
**B000 1001**  
Faitière-arêtier  
½ ronde ventilée  
Seltz n°2  
(90 cm<sup>2</sup> / ml) (2,5 au ml)



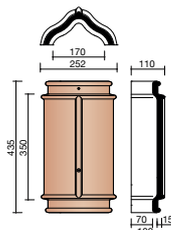
**B000 1041**  
Fronton de faitière  
½ ronde Seltz n°2



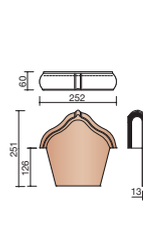
**B000 1061**  
About arêtier  
½ rond Seltz n°2



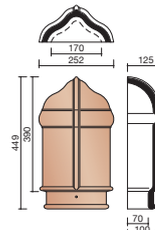
**M000 1300**  
Faitière-arêtier  
Standard  
(2,5 au ml)



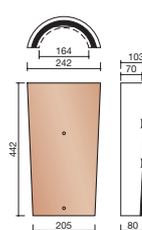
**M000 1330**  
Faitière double  
emboîtement Standard



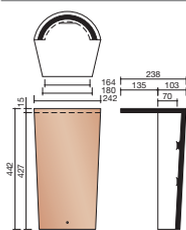
**M000 1340**  
Fronton de faitière  
Standard



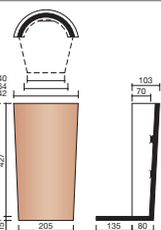
**M000 1360**  
About arêtier  
Standard



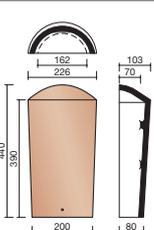
**M000 1500**  
Faitière-arêtier  
Tige de botte  
(3,0 au ml)



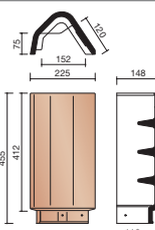
**M000 1510**  
About faitière  
Tige de botte début



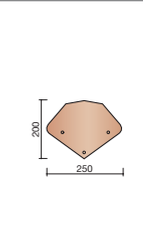
**M000 1520**  
About faitière  
Tige de botte fin



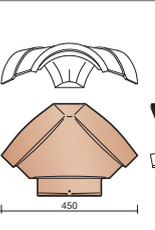
**M000 1560**  
About arêtier  
Tige de botte



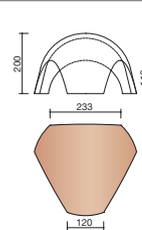
**B000 2200**  
Faitière  
d'abergement  
Shed  
(2,4 au ml)



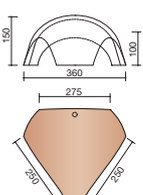
**B000 2240**  
Écusson de faitière  
d'abergement  
Shed



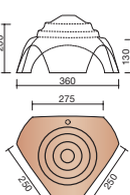
**B000 5000**  
Rencontre 3D  
à emboîtement  
faitière-arêtier  
½ ronde Seltz



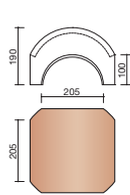
**M000 5320 \***  
Rencontre 3D  
base poinçon



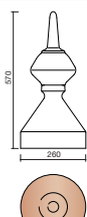
**B000 5330 \***  
Rencontre 3D  
base poinçon  
faitières ½ rondes



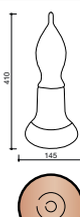
**B000 5335 \***  
Rencontre 3D  
base poinçon  
Élégante faitières ½  
rondes



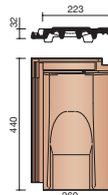
**M000 5610 \***  
Rencontre 4D  
base poinçon



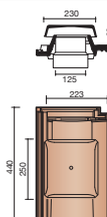
**M000 5960 \***  
Poinçon aiguille  
H57



**M000 5900 \***  
Poinçon coupole  
H41



**BJPV 8640**  
Tuile chatière  
(31 cm<sup>2</sup>)  
(0,07 pc / m<sup>2</sup> projeté) ❖



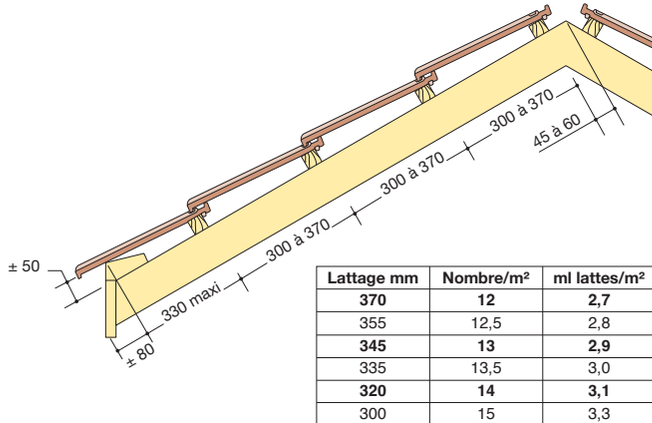
**BJPV 8728**  
Kit tuile à douille  
Ø 125 mm  
(113 cm<sup>2</sup>)

N.B. : toutes les cotes sont exprimées en mm.

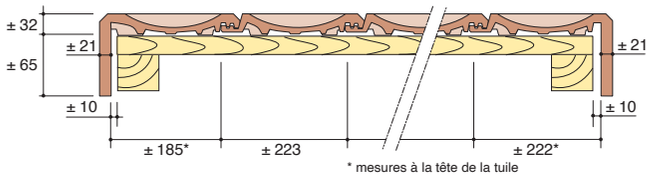
\* Pas sous marque NF ❖ Cas 1/5000 (0,11 cas 1/3000).

# Type de pose

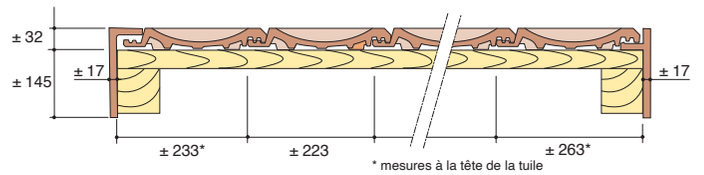
## Cotation sur rampant



## Pose avec tuiles à rabats



## Pose avec rives individuelles



N.B. : toutes les cotes sont exprimées en mm.

## 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.

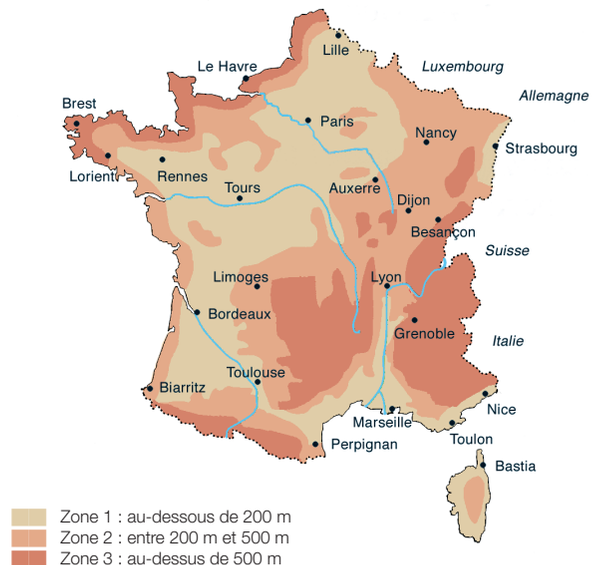
SANS ÉCRAN						
Situation du site*	Zone 1*		Zone 2*		Zone 3*	
	%	degrés	%	degrés	%	degrés
Protégé	35	19,30	35	19,30	50	26,50
Normal	40	21,80	50	26,50	60	31,00
Exposé	60	31,00	70	35,00	80	38,70

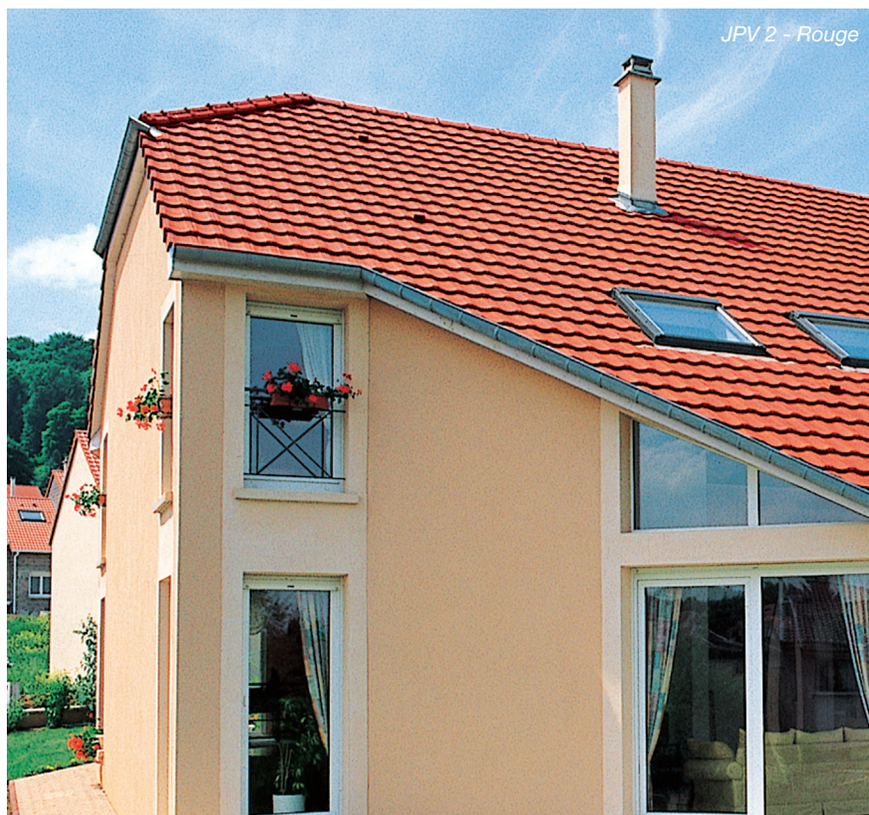
AVEC ÉCRAN						
Situation du site*	Zone 1*		Zone 2*		Zone 3*	
	%	degrés	%	degrés	%	degrés
Protégé	30	16,70	30	16,70	45	24,20
Normal	35	19,30	45	24,20	50	26,50
Exposé	50	26,50	60	31,00	70	35,00

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

## Zones Climatiques



# Nos réalisations



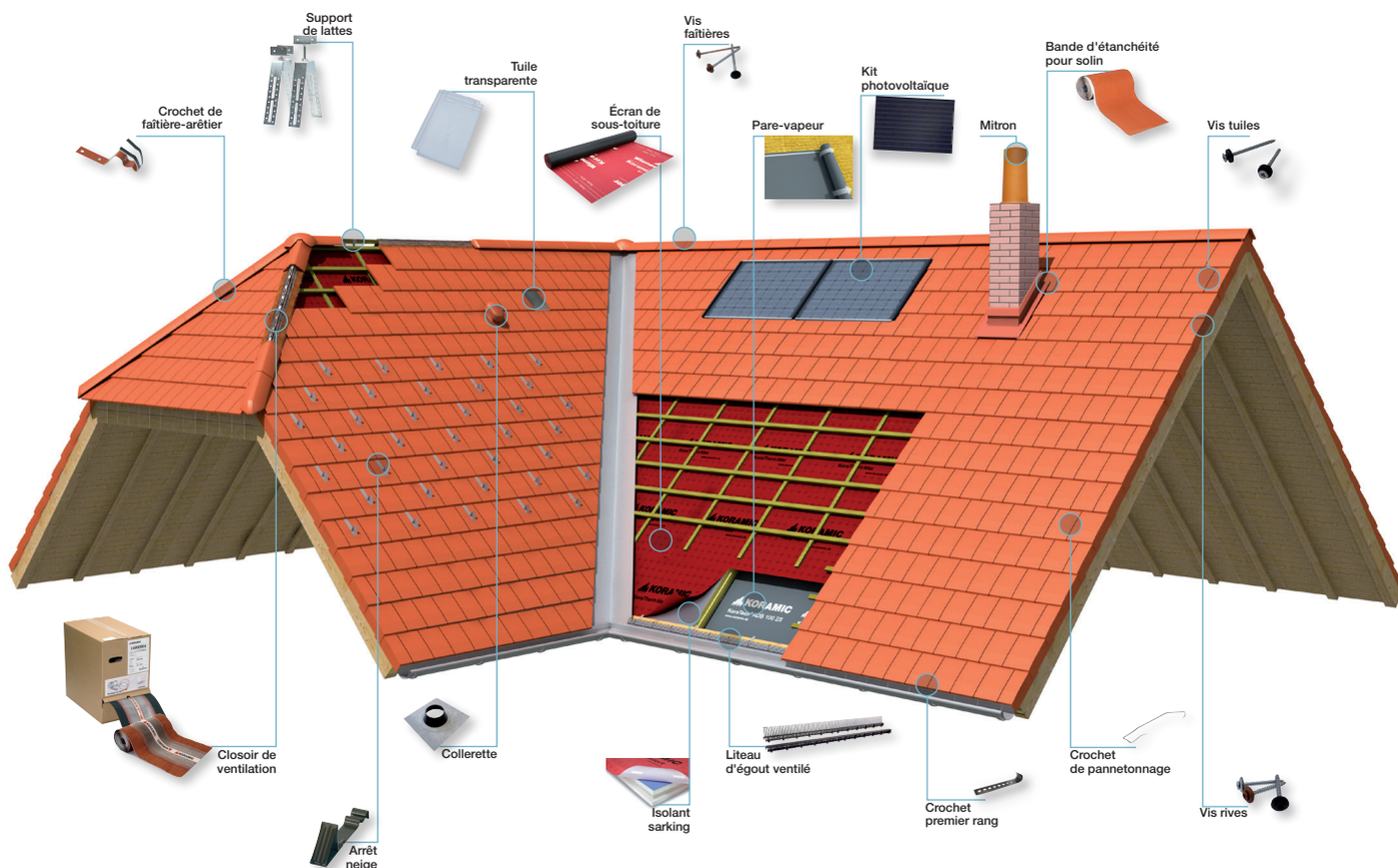
# Une offre pour toutes les toitures

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 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, Lisséa, Vauban 2 Droite, Vauban 2 Écaille ● **Tuiles à onde douce** Opalys, Jura Nova, **JPV 2**, Alegria, 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



**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 Environnementales 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](http://wienerberger.fr)

