

Tradi 12
Tuile à côte



La nouveauté dans la continuité



Tuiles à côteTradi 12**Les  produit**

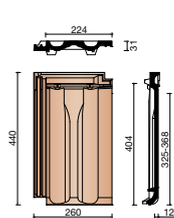
- > Pureau variable de 4,3 cm pour s'adapter aux rampants
- > Certifiée faibles pentes
- > Esthétique lisse
- > Accessoires de rives adaptés à toutes les régions
- > Deux trous de clouage pour une fixation facile
- > Emboîtements profonds, gage d'étanchéité

Une tuile économique qui se pose rapidement grâce à son pureau variable et qui s'enrichit du passé des tuiles à côtes précédentes. Tradi 12 dévoile et révèle une touche de modernité supplémentaire dans la famille des tuiles à côte traditionnelles. Parfaitement adaptée à la rénovation des toitures anciennes et à la couverture des constructions neuves.

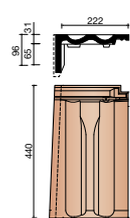


Tuiles à côte

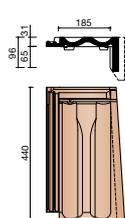
Tradi 12



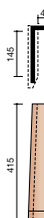
BT12 0000
Tuile



BT12 7080
Tuile à rabat gauche



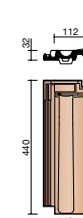
BT12 7090
Tuile à rabat droit



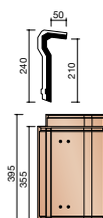
BT12 7060
Rive individuelle
gauche commune
à JPV 2



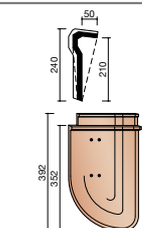
BT12 7070
Rive individuelle
droite commune
à JPV 2



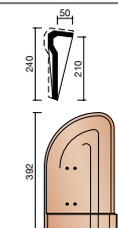
BT12 8010
Demi-tuile



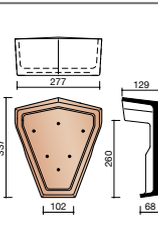
M000 7600
Rive universelle
(3,0 au ml)



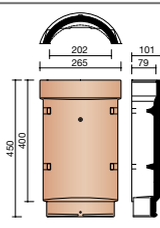
M000 7610
About de rive
universelle gauche



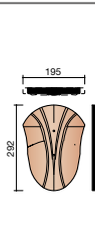
M000 7620
About de rive
universelle droite



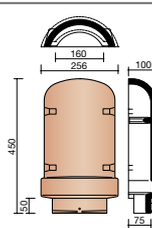
M000 7640 *
Fronton de rive
universelle



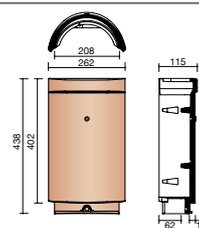
B000 1000
Faitière-arêtier
demi-ronde Seltz
(2,5 au ml)



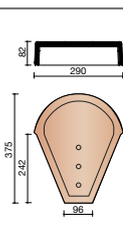
B000 1040
Écusson pour faitière
demi-ronde Seltz



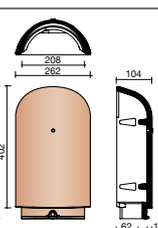
B000 1060
About d'arêtier
demi-ronde Seltz



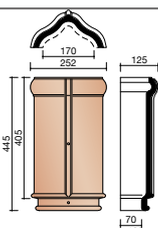
B000 1001
Faitière-arêtier
demi-ronde ventilée
Seltz n°2
(2,5 au ml - 90 cm² au ml)



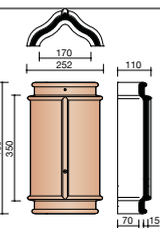
B000 1041
Fronton pour faitière
demi-ronde Seltz n°2



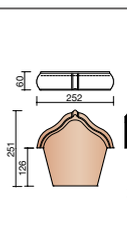
B000 1061
About d'arêtier
demi-ronde Seltz n°2



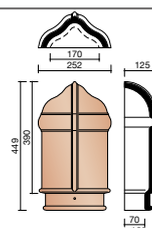
M000 1300
Faitière-arêtier
standard
(2,5 au ml)



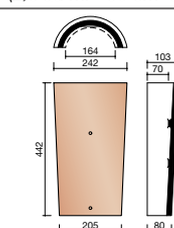
M000 1330
Faitière double
emboîtement standard



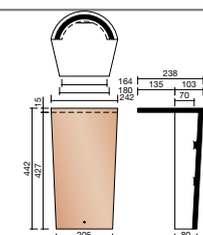
M000 1340
Fronton standard



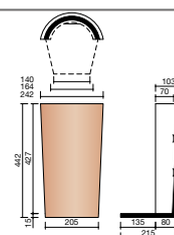
M000 1360
About d'arêtier standard



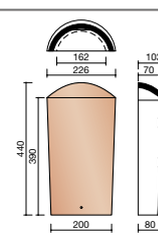
M000 1500
Faitière-arêtier
tige de botte
(3,0 au ml)



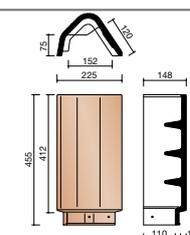
M000 1510
About de faitière
tige de botte début



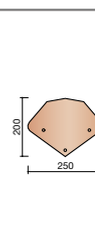
M000 1520
About de faitière
tige de botte fin



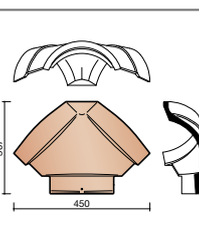
M000 1560
About d'arêtier
tige de botte



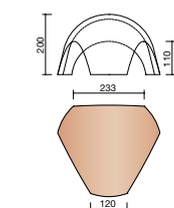
B000 2200
Faitière d'abergement Shed



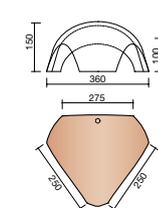
B000 2240
Écusson
d'abergement Shed



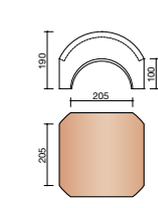
B000 5000
Rencontre 3 directions
à emboîtement pour
faitière-arêtier
demi-ronde Seltz



M000 5320 *
Rencontre base
poinçon 3 directions



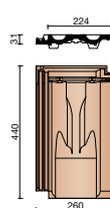
B000 5330 *
Rencontre
base poinçon
3 directions
demi-ronde



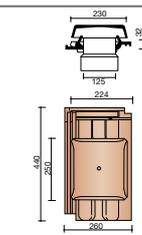
M000 5610 *
Rencontre base
poinçon 4 directions



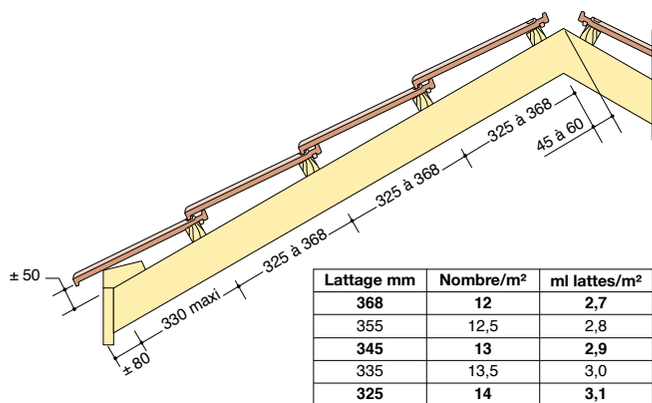
M000 5960 *
Poinçon



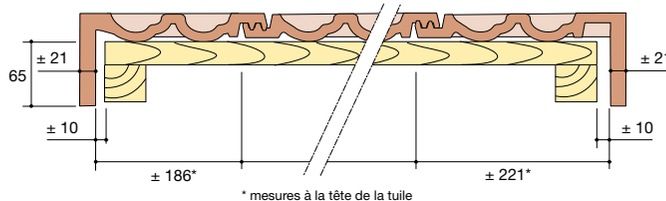
BT12 8640
Tuile chatière
(34 cm²)
(0,06 pc / m² projeté)*



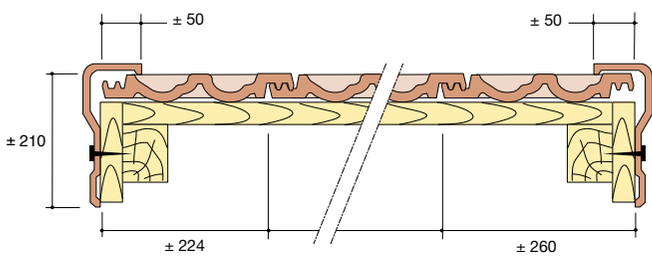
BT12 8728
Kit tuile à douille
Ø 125 mm
(113 cm²)



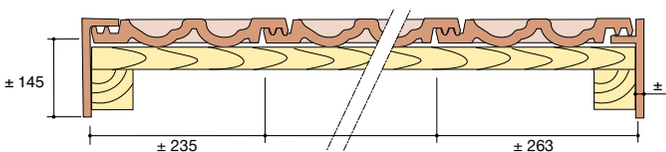
COTATIONS SUR RAMPANT - Pureau variable (tolérance lattage ± 2 mm)



POSE AVEC TUILES À RABATS



POSE AVEC RIVES UNIVERSELLES



POSE AVEC RIVES INDIVIDUELLES

Accessoires techniques



Tuiles à côteTradi 12

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 foncé

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 Esprit 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 Vario, OVH Vario, Galbée 401, Vieille Panne 451, 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.

Tuiles à côte

Tradi 12

Caractéristiques

Tuile à emboîtement grand moule à pureau variable.
Pose à joints droits ou croisés.

Des emboîtements profonds = étanchéité renforcée

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



Conforme pour une utilisation en faibles pentes



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

Lattage maxi	368 mm
Lattage mini	325 mm
Largeur utile moyenne	224 mm
Longueur totale	440 mm
Largeur totale	260 mm
Quantité au m ² (lattage maxi)	12
Classe de relief/certification closoir	G1
Tolérance dimensionnelle	± 2 %
Poids de la tuile	± 3,5 kg
Quantité par palette	240 (=20 m²)
Poids brut par palette	± 870 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. Apté aux faibles pentes. 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	Rampants jusqu'à 6,50 ml de projection horizontale			Rampants supérieurs à 6,50 ml et jusqu'à 9,50 ml de projection horizontale			Rampants supérieurs à 9,50 ml et jusqu'à 12 ml de projection horizontale											
	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			Rampants supérieurs à 6,50 m et jusqu'à 9,50 m de projection horizontale			Rampants supérieurs à 9,50 m et jusqu'à 12 m de projection horizontale											
	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.

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 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 www.wienerberger.fr

