

Datura tuile à aspect plat



L'élégance pour une toiture plate

Datura tuile à aspect plat - grand moule

Avec une forme plate et un nivelage subtil, la tuile Datura crée un versant de toit net et uniforme. Ses lignes épurées assurent un rendu contemporain à la toiture. Datura associe l'esthétique d'une tuile petit format aux performances économiques d'une tuile 17,5 à 15,5 au mètre carré.

Tuile à emboîtement à aspect plat et variable.

Des emboîtements profonds = étanchéité renforcée

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

Les produit

- > Pureau variable de 3,7 cm
- > Alignement facile grâce aux traits de centrage
- > Deux trous de clouage
- > Rives individuelles et tuiles à rabat adaptées à toutes les régions
- > Parfaitement adaptée au bardage
- > Surface lisse et emboîtements profonds grâce aux moules plâtres



Pose à joints croisés

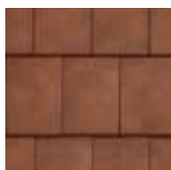
Lattage maxi	307 mm
Lattage mini	270 mm
Largeur utile moyenne	211 mm
Longueur totale	404 mm
Largeur totale	251 mm
Quantité au m ²	17,5 à 15,5
Classe de relief/certification closoir	G0
Tolérance dimensionnelle	± 2 %
Poids de la tuile	± 3,02 kg
Quantité par palette	288 (=18,5 m²)
Poids brut par palette	± 895 kg

Les caractéristiques certifiées par la marque de qualité KOMO et BENOR sont l'aspect, les caractéristiques géométriques, la résistance à la rupture par flexion, l'imperméabilité (classe 1 selon EN 539-1) et la résistance au gel (méthode E selon EN 539-2). Ces caractéristiques sont fixées par la norme NF EN 1304. Produits siliconés (sauf émaillées).

Des contrôles ont lieu à tous les stades de la fabrication par notre laboratoire et périodiquement par un laboratoire officiel extérieur comme le prévoit les marques KOMO et BENOR.



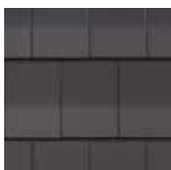
Rouge



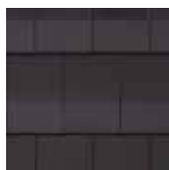
Rustique



Ardoisé

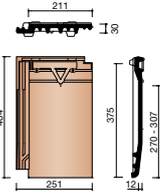
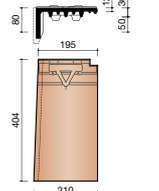
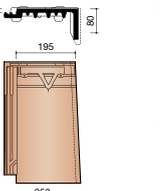
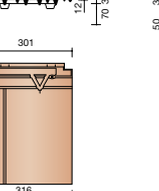
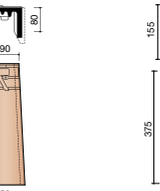
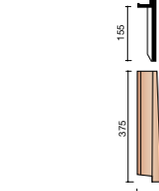
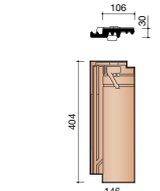
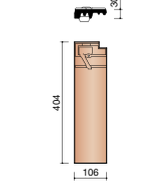
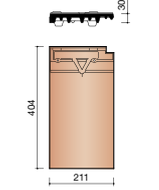
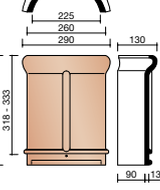
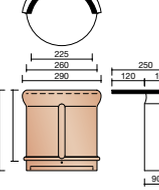
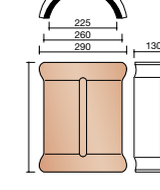
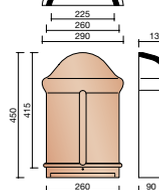
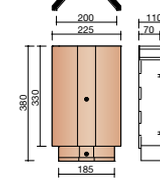
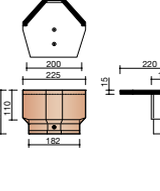
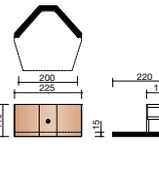
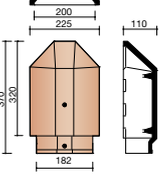
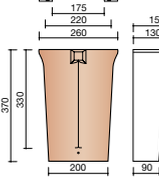
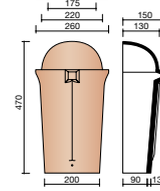
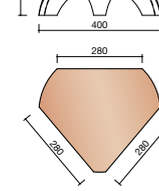
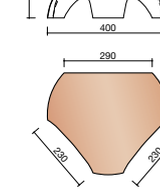
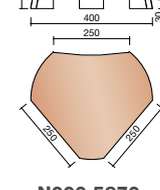
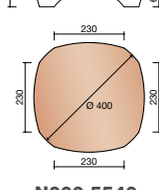
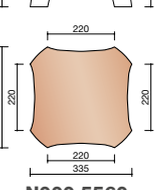
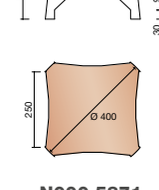
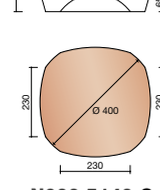
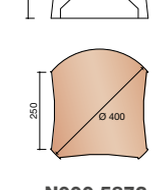
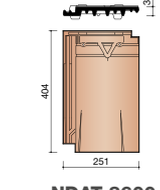
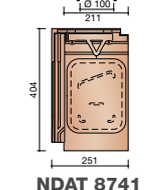
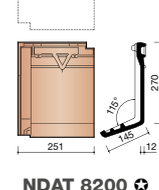
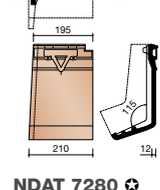
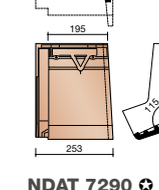
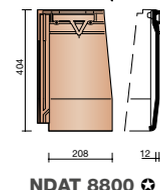
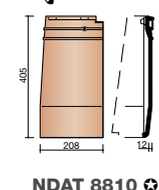


Gris noir émaillé mat



Noir émaillé mat

Tuiles et accessoires disponibles

 <p>NDAT 0000 Tuile</p>	 <p>NDAT 7080 Tuile de rive gauche à rabat (1,7 à 1,9 ml)</p>	 <p>NDAT 7090 Tuile de rive droite à rabat (1,7 à 1,9 ml)</p>	 <p>NDAT 7880 Tuile et demie de rive gauche à rabat (1,7 à 1,9 ml)</p>	 <p>NDAT 7030 Demi-tuile de rive droite à rabat (1,7 à 1,9 ml)</p>	 <p>NDAT 7060 ☉ Rive individuelle gauche (3,3 à 3,7 ml)</p>	 <p>NDAT 7070 ☉ Rive individuelle droite (3,3 à 3,7 ml)</p>	 <p>NDAT 8010 Demi-tuile (1,7 à 1,9 ml)</p>
 <p>NDAT 8040 ☉ Demi-tuile de bord gauche sans emboîtement (1,7 à 1,9 ml)</p>	 <p>NDAT 8045 ☉ Tuile de bord gauche sans emboîtement (1,7 à 1,9 ml)</p>	 <p>K000 1200 Faitière-arêtier demi-ronde 225 mm vario (3,0 au ml)</p>	 <p>K000 1215 About de faitière début et fin demi-ronde 225 mm vario</p>	 <p>K000 1250 Faitière double bourrelet demi-ronde 225 mm vario</p>	 <p>K000 1260 About d'arêtier demi-rond 225 mm vario</p>	 <p>N000 2800 Faitière-arêtier ventilée angulaire (3,0 au ml)</p>	
 <p>N000 2810 Faitière début angulaire ventilée</p>	 <p>N000 2820 Faitière fin angulaire ventilée</p>	 <p>N000 2860 About d'arêtier ventilé angulaire</p>	 <p>K000 3100 Arêtier conique (3,0 au ml)</p>	 <p>K000 3110 About d'arêtier conique</p>	 <p>N000 5500 Jonction 1 faitière demi-ronde 225 mm et 2 arêtiers demi-ronds 225 mm</p>	 <p>N000 5520 Jonction 1 faitière demi-ronde 225 mm et 2 arêtiers coniques</p>	
 <p>N000 5870 Jonction 1 faitière ventilée angulaire et 2 arêtiers ventilés angulaires</p>	 <p>N000 5540 Jonction 4 arêtiers demi-ronds 225 mm</p>	 <p>N000 5560 Jonction 4 arêtiers coniques</p>	 <p>N000 5871 Jonction 4 arêtiers ventilés angulaires</p>	 <p>N000 5140 ① Jonction 3 faitières demi-rondes 225 mm</p>	 <p>N000 5873 Jonction 3 faitières ventilées angulaires</p>	 <p>NDAT 8600 Tuile chateaux + grille (0,08 / pc m² projeté) ☉</p>	
 <p>NDAT 8741 Kit tuile à douille Ø 100 mm (78 cm²)</p>	 <p>NDAT 8200 ☉ Tuile membron (4,6 au ml)</p>	 <p>NDAT 7280 ☉ Tuile membron de rive gauche</p>	 <p>NDAT 7290 ☉ Tuile membron de rive droite</p>	 <p>NDAT 8800 ☉ Pièce d'angle (1,7 à 1,9 ml)</p>	 <p>NDAT 8810 ☉ Demi-pièce d'angle (1,7 à 1,9 ml)</p>		

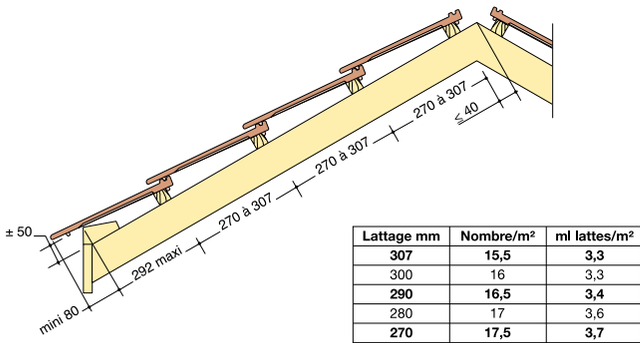
☉ Sur commande. ① Non disponible en Noir émaillé mat.
 ☉ Non disponible en Rouge, Gris noir émaillé mat et Noir émaillé mat.
 ☉ Cas1/5000 (0,13 cas 1/3000).

NB : toutes les cotes sont exprimées en mm.

Type de pose

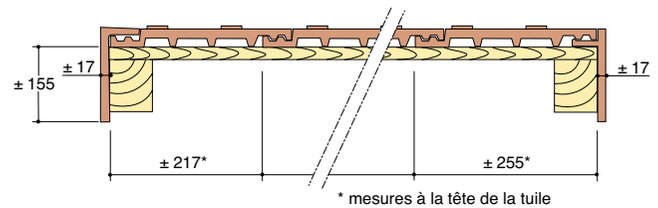
Cotations sur rampant

Pureau variable (tolérance lattage ± 2 mm)

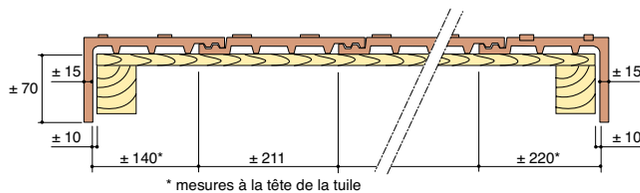


Pose avec rives individuelles gauche et droite

Utiliser une demi-tuile un rang sur deux



Tuiles de rive gauche et droite



Tuile et demie de rive gauche et demi-tuile de rive droite

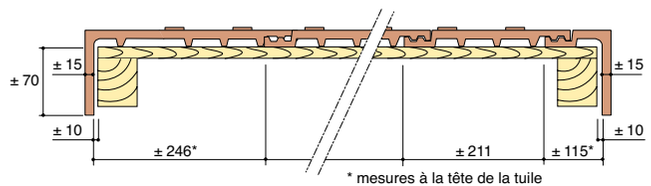


Tableau des pentes

(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	45	24,20	50	26,50	55	28,80
Normal	50	26,50	55	28,80	65	33,00
Exposé	65	33,00	75	37,00	85	40,40

AVEC ÉCRAN						
Situation du site	Zone 1*		Zone 2*		Zone 3*	
	%	degrés	%	degrés	%	degrés
Protégé	40	21,80	45	24,20	45	24,20
Normal	45	24,20	45	24,20	55	28,80
Exposé	55	28,80	65	33,00	75	37,00

* 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

Nos réalisations



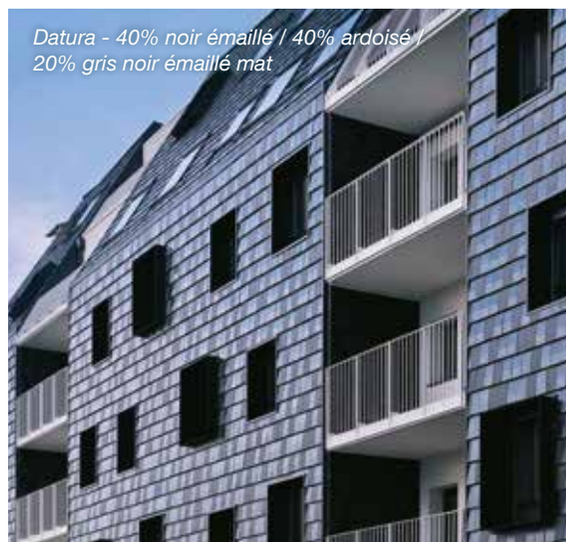
Datura - Rouge



Datura - Ardoisé



Datura - Noir Émaillé Mat



Datura - 40% noir émaillé / 40% ardoisé / 20% gris noir émaillé mat

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®, ● **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 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

