

GAMME DE COLORIS

Pour pallier les légères différences de coloris inhérentes à la cuisson et à la matière première nous vous recommandons de panacher les produits. Pour confirmer votre choix notre service "Envoi échantillons" se tient à votre disposition.





PATINÉ FONCÉ

ROUGE PATINÉ

Le rendu des coloris sur ces photos n'est pas contractuel et ne peut être complètement fidèle à la réalité.

Toutes les tuiles EDILIANS sont conformes aux exigences de la norme NF EN 1304. Seuls les modèles de tuile identifiés par le logo NF, NFM ou NFFP sont conformes aux exigences du référentiel de la Marque NF Tuiles de Terre Cuite NF063.

SERVICES EDILIANS À vos côtés tout au long du projet



Bureau d'études

Des experts réalisent vos projets les plus complexes et répondent à toutes vos questions.



Service échantillons

La livraison d'échantillons en 72h pour vous aider à faire votre choix.

Contactez votre interlocuteur EDILIANS



Hotline

Une équipe d'experts répond à toutes vos questions techniques.

0 810 148 223 Service 0,06 € / mir

hot.line@edilians.com

EDILIANS

Site industriel de Doyet 10, la Presle 03170 DOYET Tél: 04 70 07 70 05 Fax: 04 70 07 79 81

edilians.com

PLATE 16X38 Doyet



LA TRADITION DES TUILES ÉCAILLES

Tuile plate

Réf. 526



PATRIMOINE

Authenticité

document a une valeur non contractuelle et est notamment susceptil Edilians S.A.S., capital de 161 277 700 €, RCS Lyon B 449 354 249, et ECOMBAT, située 25, rue Georges Charpak - Zone des Montels - 6318

- Finesse du galbe
- · Deux trous de pré-perçage
- Un seul tenon sur toute la largeur de la tuile













Façonnons un avenir durable

PLATE 16X38 Doyet

Tuile plate

COUPES TRANSVERSALES AU NIVEAU DU LITEAU

1/2 tuile

Rive droite

Liteau relevé de 35 mm

Pose sans rives (débord de 35 mm)

1/2 tuile gauche

Pose avec rives

Rive gauche

Caractéristiques techniques

Site de production :

Longueur hors tout :

≃ 380 mm

Largeur hors tout :

 $\simeq 160 \text{ mm}$

Largeur utile:

≈ 160 mm

Épaisseur :

12 mm

Nb au m2:

- au pureau de 145 mm : ≈ 43
- au pureau de 150 mm : ≃ 42
- au pureau de 155 mm : ≈ 40

Pureau catalogue variable:

145, 150 ou 155 mm selon recouvrement

MI de liteaux par m² de couverture :

- au pureau mini de 145 mm : = 6,90 ml
- au pureau moyen de 150 mm : = 6,67 ml
- au pureau maxi de 155 mm : = 6,45 ml

Poids unitaire:

 $\simeq 1.9 \text{ kg}$

Poids au m²:

de 76 à 81,7 kg selon recouvrement

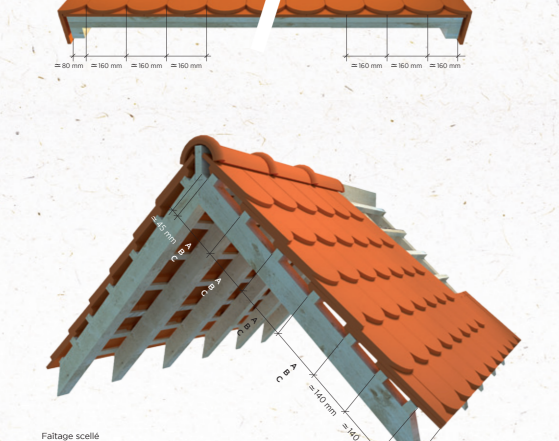
Quantité par palette :

400 tuiles

DTU: 40-23

Pose : joints croisés

Classe de galbe :



A - Pour un recouvrement

- Pour un recouvrement

Voir tableau des pentes (cf Mise en œuvre).

= 45 mm

de 90 mm, pureau de 145 mm - Pour un recouvrement de 80 mm, pureau de 150 mm

de 70 mm, pureau de 155 mm



TABLEAUX DES PENTES MINIMALES ADMISSIBLES (exprimé en % - extrait du DTU 40-23). Important : au-delà de 8 ml de projection horizontale contacter notre Hot Line.

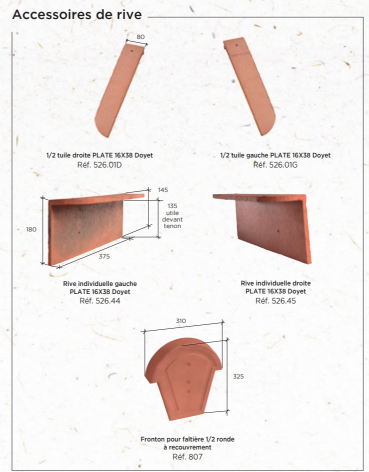
x=longueur de recouvrement.

Sans écran	Zones géographiques d'application								
Sites	Zone 1 < 200 m		Zone 2 entre 200 m et 500 m		Zone 3 > 500 m				
	X ≥ 80 mm	X ≥ 70 mm	X ≥ 80 mm	X ≥ 70 mm	X ≥ 90 mm	X ≥ 80 mm			
Protégé	70%	80%	70%	80%	80%	90%			
Normal	80%	90%	90%	100%	100%	110%			
Exposé	100%	110%	110%	120%	115%	125%			

Avec écran	Zones géographiques d'application								
Sites	Zone 1 < 200 m		Zone 2 entre 200 m et 500 m		Zone 3 > 500 m				
	X ≥ 80 mm	X ≥ 70 mm	X ≥ 80 mm	X ≥ 70 mm	X ≥ 90 mm	X ≥ 80 mm			
Protégé	60%	70%	60%	70%	70%	80%			
Normal	70%	80%	80%	85%	85%	95%			
Exposé	85%	95%	95%	105%	100%	110%			

TUILES COMPLÉMENTAIRES





* La classe de galbe de la tuile nécessite de choisir un closoir ventilé adapté avec la forme de celle-ci, selon le référentiel de certification QB "closoirs ventilés" Pour les compatibilités de coloris par accessoire, merci de consulter notre site internet.

