

# 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.



TERRE D'ALLIER

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.

hot.line@edilians.com

0 810 148 223 Service 0,06 € / min + prix appel

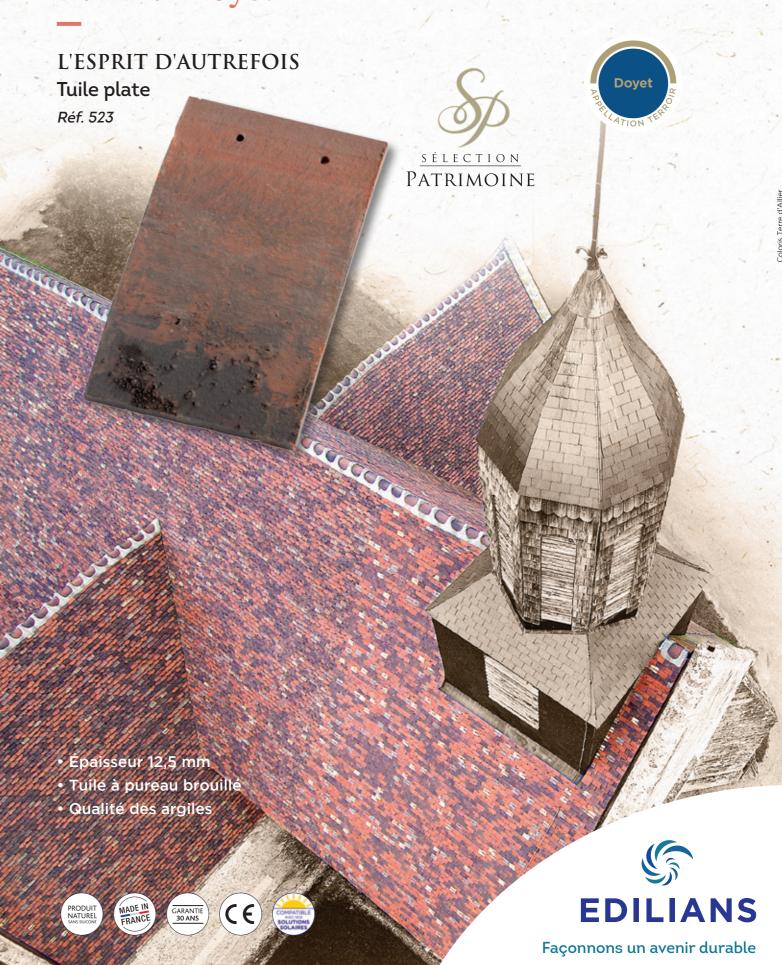
#### EDILIANS

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

edilians.com

# PLATE TRADITION 17X27 Doyet





# PLATE TRADITION 17X27 Doyet

# Tuile plate

# Caractéristiques techniques

### Site de production :

#### Longueur hors tout:

≃ 275 mm

#### Largeur hors tout :

 $\simeq 170 \text{ mm}$ 

### Largeur utile:

≈ 170 mm

# Épaisseur :

12,5 mm

#### Nb au m2:

- au pureau de 90 mm : ≈ 65 - au pureau de 95 mm : ≈ 62

- au pureau de 100 mm : ≃ 59

#### Pureau catalogue variable:

90, 95 ou 100 mm selon recouvrement

#### MI de liteaux par m<sup>2</sup> de couverture :

- au pureau mini de 90 mm : = 11,11 ml
- au pureau moyen de 95 mm : = 10,53 ml
- au pureau maxi de 100 mm : = 10,00 ml

#### Poids unitaire:

 $\simeq 1,38 \text{ kg}$ 

#### Poids au m2:

de 82,6 à 91 kg selon recouvrement

### Quantité par palette :

720 tuiles

#### **DTU:** 40-23

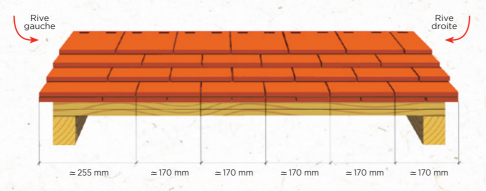
Pose : joints croisés

#### Classe de galbe :

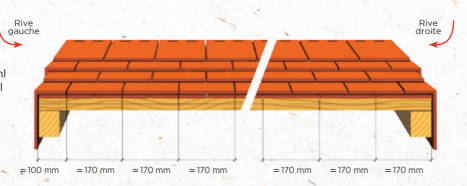
G0\*

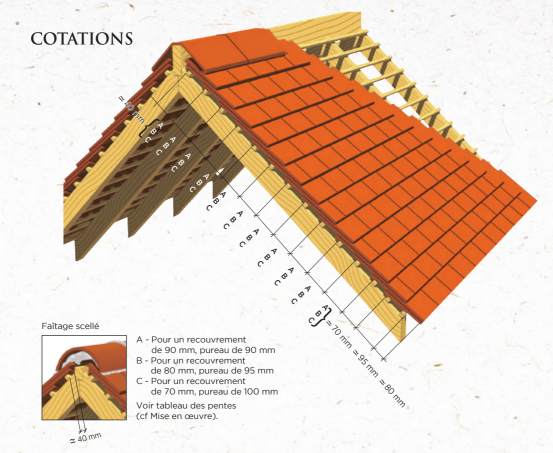
# COUPES TRANSVERSALES AU NIVEAU DU LITEAU

#### Pose avec rives en débord (50 mm maxi)



#### Pose avec rives individuelles





# 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.

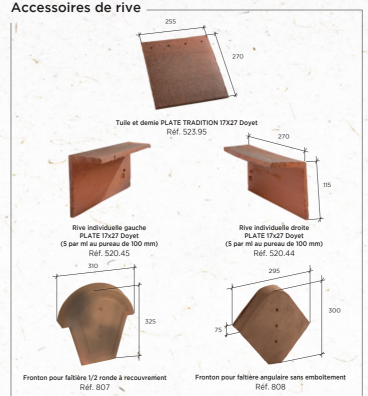
Sans écran	Zones géographiques d'application								
Sites	Zone 1 < 200 m		Zone 2 entre 200 m et 500 m		Zone 3 > 500 m				
	X ≥ 80 mm	X ≥ 70 mm	X ≥ 80 mm	X ≥ 70 mm	X ≥ 90 mm	X ≥ 80 mm			
Protégé	70%	80%	70%	80%	80%	90%			
Normal	80%	90%	90%	100%	100%	110%			
Exposé	100%	110%	110%	120%	115%	125%			

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%			

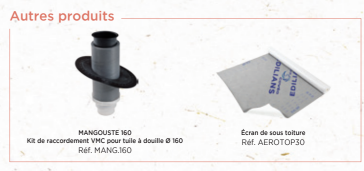
Accessoires de faîtage

# TUILES COMPLÉMENTAIRES









- (1) Mise en œuvre obligatoire avec ses noquets, selon les conditions de pose préconisées
- (2) VMC : perte de charge inférieure à 25 Pa pour un débit d'extraction aéraulique de 200 m<sup>3</sup>/h. conforme aux prescriptions du DTU 68.3 et CPT 3615.
- \* 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

