

## 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.



SEPIA

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



Ce produit a été fabriqué selon une organisation certifiée conforme, par AFNOR certification, aux référentiels ISO 9001 pour la qualité, ISO 14001 pour l'environnement et ISO 50001 pour l'énergie.

Toutes les tuiles EDILIANS Toiture 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. Les caractéristiques certifiées par la marque NF Tuile 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, la résistance au gel "climat de montagne" (uniquement pour les modèles identifiés par le logo NFM) l'aptitude à être utilisée sur des couvertures Faible pente (uniquement par le logo NF FP). [www.marque-nf.com](http://www.marque-nf.com)

## 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](mailto:hot.line@edilians.com)

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



La REP PMCB renforce l'engagement d'EDILIANS envers l'environnement et la durabilité, notamment en favorisant une construction plus responsable. En valorisant les matériaux en fin de vie, nous contribuons à un cycle vertueux et durable. Une démarche qui confirme notre volonté d'allier performance, innovation et respect de l'environnement. Scannez le QR code pour retrouver toutes nos informations.

**EDILIANS**  
Site industriel  
de Grossouvre  
18600 GROSSOUVRE  
Tél : 02 48 77 52 22

[edilians.com](http://edilians.com)

# PLATE ELIXIR 16X27 AUBOIS

[edilians.com](http://edilians.com)

## LA QUINTESSANCE POUR UNE TOITURE D'EXCEPTION

Tuile plate

Réf. 511



SÉLECTION  
PATRIMOINE

PUREAU  
BROUILLÉ



- Tuile à pureau brouillé et nez destructuré
- Coloris panaché riche de 5 teintes
- Epaisseur 13mm
- Accessoires dédiés



**EDILIANS**

Façonnons un avenir durable

# PLATE ELIXIR 16X27 Audois

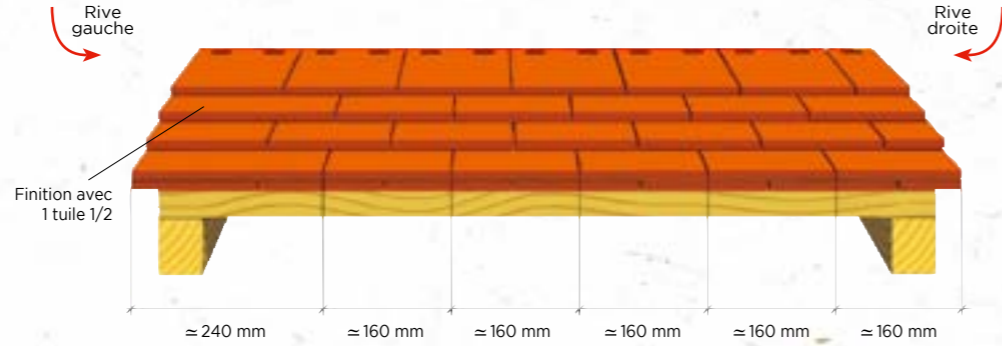
## Tuile plate

### Caractéristiques techniques

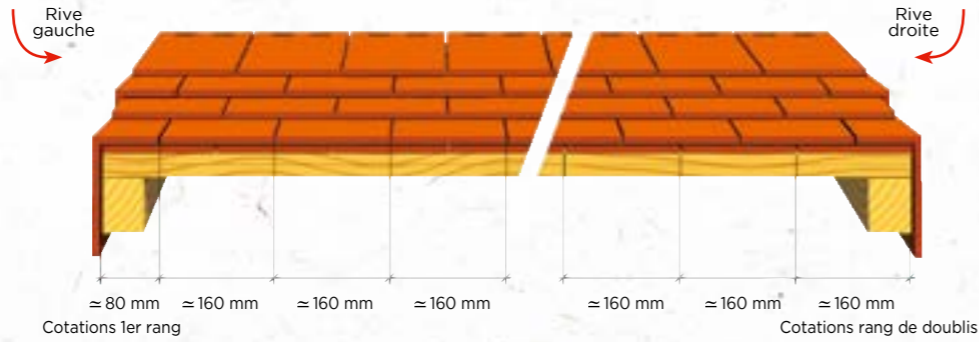
- Site de production :** Grossouvre
- Longueur hors tout :** ≈ 260 mm
- Largeur hors tout :** ≈ 160 mm
- Largeur utile :** ≈ 160 mm
- Nb au m<sup>2</sup> :** de 65,7 à 73,5 selon recouvrement
- Pureau :** 85, 90 ou 95 selon recouvrement
- Ml de liteaux par m<sup>2</sup> de couverture :**
  - Au pureau mini de 85 mm : 11,7 ml
  - Au pureau moyen de 90 mm : 11,11 ml
  - Au pureau maxi de 95 mm : 10,53 ml
- Poids unitaire :** ≈ 1,2 kg
- Poids au m<sup>2</sup> :** ≈ De 79,2 à 88,2 kg selon recouvrement
- Quantité par palette :** 720 tuiles
- DTU :** 40-23
- Pose :** Joints croisés
- Classe de galbe :** GO\*

## COUPES TRANSVERSALES AU NIVEAU DU LITEAU

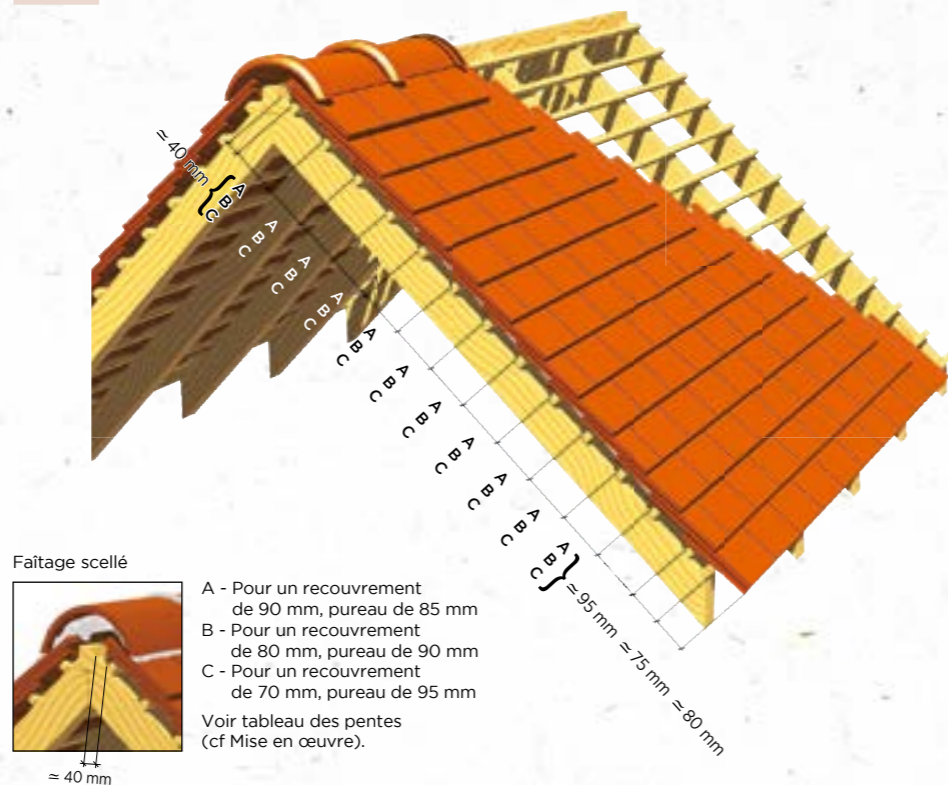
### Pose avec rives en débord (50 mm maxi)



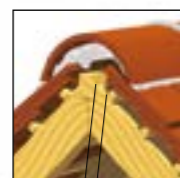
### Pose avec rives individuelles



## COTATIONS



Faîtière scellée



- A - Pour un recouvrement de 90 mm, pureau de 85 mm
- B - Pour un recouvrement de 80 mm, pureau de 90 mm
- C - Pour un recouvrement de 70 mm, pureau de 95 mm

Voir tableau des pentes (cf Mise en œuvre).

## 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.

Sites	Zones géographiques d'application					
	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%

Sites	Zones géographiques d'application					
	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

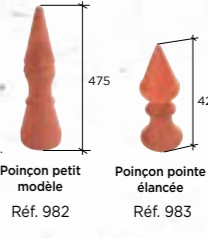
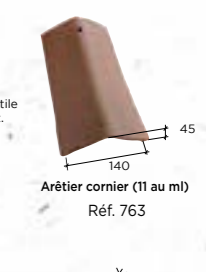
### Accessoires de plain pan



### Accessoires de rive



### Accessoires de faîtière



### Composants additionnels

Tous nos composants (sauf tuile en verre et isolation) sont stockés sur notre site de La Talaudière.



(1) 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.  
 (2) Pour sa mise en œuvre, prévoir obligatoirement une surface de pose sur 1 m<sup>2</sup> en tuile PLATE PRESSÉE 17X27 Ste Foy. Pose obligatoire avec ses noquets selon les conditions de pose livrées avec le produit. Contactez la Hotline pour toute question.  
 \* 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.

**LES + PRODUIT**  
**POUR LES ARCHITECTES**  
 CCTP disponibles en téléchargement sur la Fiche Produit du site [www.edilians.com](http://www.edilians.com)