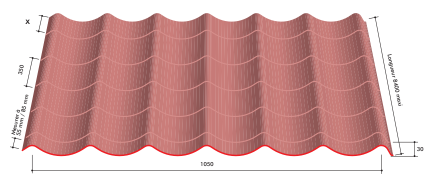


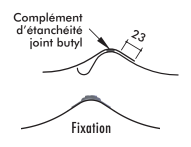
## Caractéristiques & fabrication



	1050	
30	175 A	<i>₹</i> 3

Épaisseur en mm	0,63	0,75
Masse en Kg/m²	5,71	6,66

### X = Variable (à mesurer)



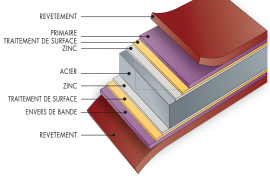
Voir fiche Accessoires et Fixations

# Programme de fabrication

**Longueurs** Standard jusqu'à 8 400 mm.

**Revêtements** Laquage  $35 \, \mu \text{m}$  (Top Colors),  $50 \, \mu \text{m}$  bi-face (Top Marine). **Couleurs** Couleurs en stock, selon nuancier.





## Tableau de conversion : Pente en degrés et en %

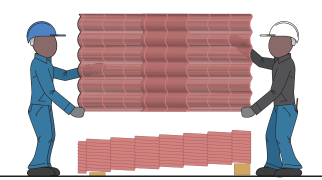
Degrés	%	Degrés	%
14°	25%	<b>26°</b>	49%
16°	29%	28°	53%
18°	32%	30°	58%
<b>20</b> °	38%	<b>32</b> °	62%
<b>22</b> °	40%	<b>34°</b>	67%
<b>24</b> °	44%	36°	72%

Pente minimale : 14° (25%)

### **Manutention**

Pour la manipulation et pour la pose à pied d'œuvre, des précautions sont à prendre pour que les Tôletuile® ne puissent se dégrader à la suite d'un éventuel ripage. Pour cela, il est recommandé de ne pas saisir les Tôletuile® par leurs extrémités, mais latéralement, et de préférence du côté de l'onde qui sera recouverte. Lorsqu'un déplacement à plat est inévitable, il y a lieu de supporter une Tôletuile® de grande longueur par deux longerons évitant de la soumettre à la flexion longitudinale.

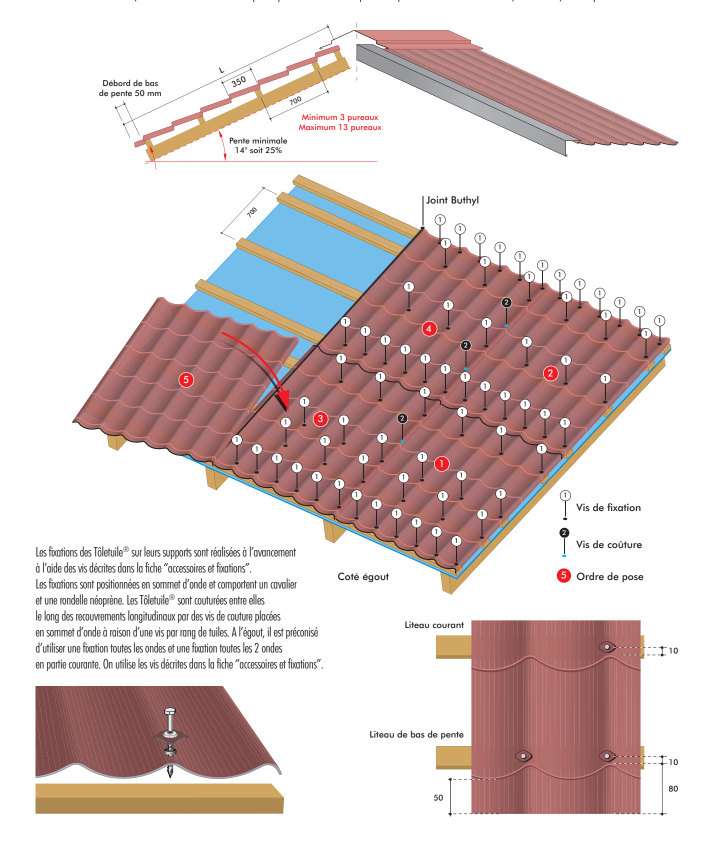






### Mise en œuvre

La mise en œuvre de la première Tôletuile® d'un versant détermine la position de l'ensemble des plaques. Elle est à effectuer avec soin en matérialisant une ligne de référence (cordeau par exemple) à respecter en bas de pente. Les plaques s'ajusteront ensuite les unes par rapport aux autres. Lorsque la couverture d'un versant utilise deux rangées de Tôletuile®, la deuxième plaque à poser est celle qui surmonte la première. On procédera ainsi par bandes successives d'une plaque basse puis de la plaque haute associée. Le recouvrement transversal, sera au minimum de 350 mm (1 tuile). L'entraxe maximum pour les 3 premiers liteaux de rive est de 0,70m en partie courante.

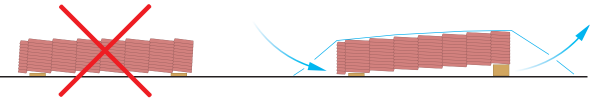


# **TÔLETUILE®**



# Stockage

Les Tôletuile® peuvent être stockées temporairement à l'intérieur. Les palettes sont à entreposer sur une surface plane et horizontale, dans un espace ouvert et bien ventilé, calées sur des bois d'épaisseur suffisante pour éviter toute pollution par contact avec le sol. Dans ces conditions de stockage, les palettes de Tôletuile® peuvent être conservées un mois dans leur emballage d'origine.



### Découpe

Les Tôletuile® sont livrées sur mesure selon la nomenclature donnée par le client. La coupe de plaques, lorsqu'une mise au format est nécessaire, s'effectue avec une grignoteuse ou une cisaille à tôle aux dents fines. L'utilisation d'une tronçonneuse ou d'autres outils à vitesse élevée n'est pas admise.



#### Retouche

Tout endommagement de la couche supérieure des Tôletuile® doit être retouché immédiatement avec de la peinture de retouche (disponible sur simple demande).

# Nettoyage



Les résidus et les copeaux métalliques dus au sciage ou aux perçages doivent être éliminés immédiatement à sec à l'aide d'une brosse douce. Si un lavage est à envisager, des produits de nettoyage normaux (sans solvant — pH neutre) sont à utiliser.

