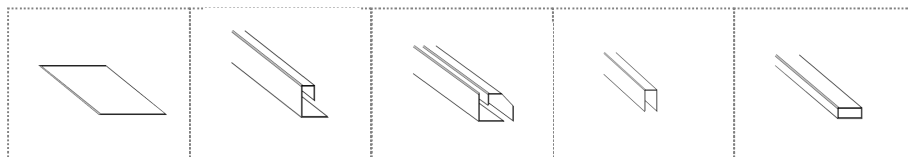


## Acier galvanisé en continu et électrozingué ( épaisseur 15/10° minimum )

Pour tôles planes ou pliées, capots, parcloses, plats et accessoires



**Ambiance intérieure**  
Hydrométrie très faible (C1) et faible (C2)

**Ambiance intérieure**  
Hydrométrie moyenne (C3)  
**Ambiance extérieure**  
Hydrométrie faible (C2) à moyenne (3)

Surface inférieure ou égale à 2.00 m<sup>2</sup>  
Surface inférieure ou égale à 4.00 m<sup>2</sup>  
Surface inférieure ou égale à 6.00 m<sup>2</sup>



Prix au m<sup>2</sup> pour surface entre 6.00 et 8.00 m<sup>2</sup>  
Prix au m<sup>2</sup> pour surface supérieure à 8.00 m<sup>2</sup>  
Prix au m<sup>2</sup> pour surface supérieure à 10.00 m<sup>2</sup>



Pour surface supérieure à 20.00 m<sup>2</sup>, nous consulter.



Pour les sections de laquage inférieures à 100mm, calcul sur base de 100mm  
Pour les sections de laquage comprises entre 100mm et 150mm, calcul sur base de 150mm  
Pour les sections de laquage comprises entre 150mm et 200mm, calcul sur base de 200mm  
Pour les sections de laquage supérieures à 200mm, calcul sur base réelle.

Les sections de laquage inférieures à 100mm sont thermolaquées sur les 2 faces.

