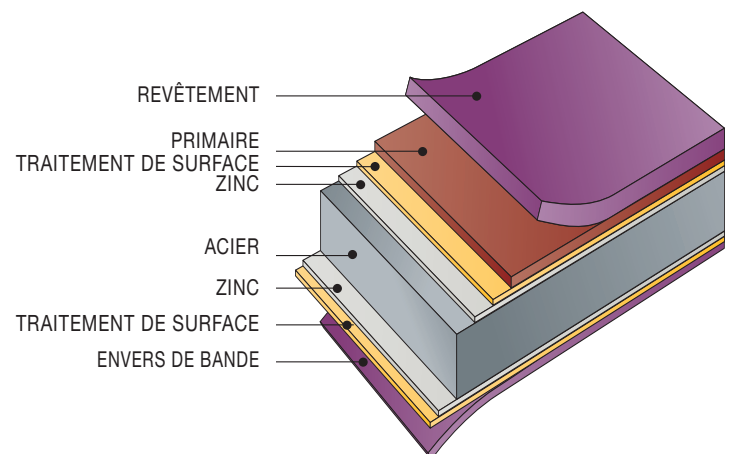
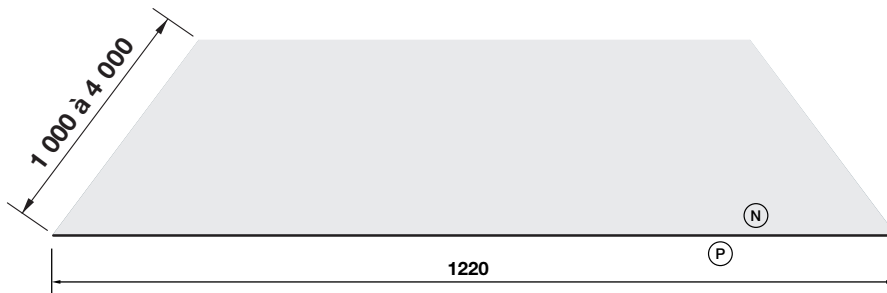


Tôle plane

Acier prélaqué

■ CARACTÉRISTIQUES GÉOMÉTRIQUES



Masse

Épaisseur en mm	0,63	0,75
Masse (kg/m ²)	4,91	5,89

■ APPLICATIONS

Descriptif

Pliages, cheneaux, pièces d'assemblage pour modules, accessoires, serrurerie ...

Revêtements

- Pré-laqué revêtement THD 25 µm ou THD 35 µm,
- Pré-laqué revêtement THD 60 µm*.

* *Nous consulter.*

Teintes

Nuancier Artéface.

Parachèvement

- Longueurs de 1 000 à 4 000 mm.
- Longueurs supérieures à 4 000 mm : *Nous consulter.*

Identification de l'acier

Nuance S 280 GD / S 320 GD, galvanisée en continu.

■ GARANTIES

Une garantie du revêtement peut être accordée après enquête des critères d'environnement et d'utilisation spécifique dans un questionnaire complété par notre clientèle. Dans tous les cas, la demande d'enquête doit être faite au préalable de la commande.

■ PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES

A Les copeaux de perçage ou de découpe doivent être éliminés :

- Perçage et découpe interdit par des outils produisant des copeaux pouvant se ficher dans la laque, soit à cause de leur caractère angulaire, ou soit par l'élévation de température.

B Le stockage des produits doit être effectué dans des conditions qui les préservent de l'humidité :

- Sous abris ventilé (magasin couvert, bâche...) en assurant une bonne aération du matériau,
- Avec une inclinaison par rapport à l'horizontale pour favoriser le séchage des paquets,
- Limiter au maximum la durée du stockage sur chantier,
- Inspecter périodiquement le matériau dans le cas d'un stockage prolongé,
- Les produits mouillés par la pluie ou la condensation doivent être immédiatement séchés séparément afin d'éviter toute altération des revêtements.
- Délais pour enlever le film :
10 jours sur chantier,
90 jours sous abri.

