

Les plaques en acier

On parle de plaques lorsque l'épaisseur dépasse **5 mm**.

On peut obtenir des plaques jusqu'à 400 mm d'épaisseur et 5 200 mm de largeur.

Les plaques sont principalement utilisées pour la grosse chaudronnerie, la construction navale, la mécanique, les gros tubes pour les plateformes pétrolières ou les gazoducs et pour les ouvrages d'art.

Il existe aussi des plaques à épaisseur variable (**TPL** : Tôle Profilée en Long) utilisés pour les ouvrages d'art.