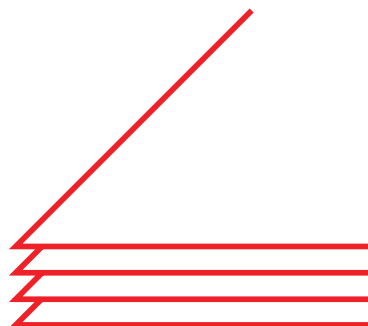


# Plaques



Etant donné que la durabilité et la résistance à l'usure sont des facteurs déterminants dans toutes les opérations, nous vous proposons une gamme de produits avec des épaisseurs fortes et qui présentent des niveaux de résistance idéaux pour la construction métallique et l'industrie lourde.

## Plates

<b>Norme</b> EN 10025-2	<b>Nuances d'Acier</b> S235JR, S275JR, S355JR	<b>Épaisseur</b> 15 — 150mm
----------------------------	--	--------------------------------

## Haute Limite Élastique

<b>Norme</b> EN 10025-6 EN10029	<b>Nuances d'Acier</b> S690QL, SE890QL
---------------------------------------	---



<b>Quend 700</b>	<b>Épaisseur</b> 4 — 64mm
<b>Quend 900</b>	<b>Épaisseur</b> 4 — 35mm
<b>Quend 1100</b>	<b>Épaisseur</b> 4 — 12mm

## Résistant à L'Abrasion et à la Corrosion

<b>Norme</b> EN 10025-6 EN 10029	<b>Nuances d'Acier</b> Quard
--	---------------------------------



<b>Quard 400</b>	<b>Épaisseur</b> 4 — 50mm
<b>Quard 450</b>	<b>Épaisseur</b> 3.2 — 64mm
<b>Quard 500</b>	<b>Épaisseur</b> 4 — 64mm

Autres qualités et types d'acier disponibles sur demande

