

Stainless steel cold rolled coils

Coils en acier inoxydable laminées à froid

| Product range <i>Gamme de production</i> | | | |
|--|----------|------|------|
| thickness mm | width mm | | |
| | 1000 | 1250 | 1500 |
| 0.6 | • | • | |
| 0.8 | • | • | • |
| 1.0 | • | • | • |
| 1.2 | • | • | • |
| 1.5 | • | • | • |
| 2.0 | • | • | • |
| 2.5 | • | • | • |
| 3.0 | • | • | • |
| 4.0 | • | • | • |



| MANUFACTURING STANDARD <i>Norme de fabrication</i> | FINISH <i>Finition</i> | PRODUCT DESIGNATION <i>Désignation produit</i> | GRADE <i>Qualité</i> | | | |
|---|---|---|-------------------------|----------------------|----------|--------------------|
| EN 10088-2 (ASTM A240, A480) | 2B Cold rolled and skinpassed <i>Laminé à froid et skinpassé</i> | Stainless steel flat products for general purposes <i>Aciers inoxydables plats pour usage général</i> | Austenitic | <i>Austénitiques</i> | Ferritic | <i>Ferritiques</i> |
| | | | EN | AISI | EN | AISI |
| | | | 1.4301 | 304 | 1.4016 | 430 |
| | | | 1.4307 | 304L | 1.4512 | 409Li |
| | | | 1.4541 | 321 | 1.4510 | 439L |
| | | | 1.4404 | 316L | 1.4509 | 441 |
| 1.4571 | 316Ti | 1.4526 | 436 | | | |
| | | | | 1.4521 | 444 | |
| EN 10088-4 (CE marking) | 2B Cold rolled and skinpassed <i>Laminé à froid et skinpassé</i> | Stainless steel flat products for construction purposes <i>Aciers inoxydables plats pour la construction</i> | Austenitic | <i>Austénitiques</i> | Ferritic | <i>Ferritiques</i> |
| | | | EN | AISI | EN | AISI |
| | | | 1.4301 | 304 | 1.4016 | 430 |
| | | | 1.4307 | 304L | 1.4512 | 409Li |
| | | | 1.4541 | 321 | 1.4510 | 439L |
| | | | 1.4404 | 316L | 1.4509 | 441 |
| 1.4571 | 316Ti | 1.4526 | 436 | | | |
| | | | | 1.4521 | 444 | |
| EN 10028-7 (ASTM A240, A480) (AD 2000 W2/W10) (PED 2014/68/EU) | 2B Cold rolled and skinpassed <i>Laminé à froid et skinpassé</i> | Stainless steel flat products for pressure purposes <i>Aciers inoxydables plats pour récipients sous pression</i> | Austenitic | <i>Austénitiques</i> | | |
| | | | EN | AISI | | |
| | | | 1.4301 | 304 | | |
| | | | 1.4307 | 304L | | |
| | | | 1.4541 | 321 | | |
| | | | 1.4404 | 316L | | |
| 1.4571 | 316Ti | | | | | |

Supply conditions - *Conditions de fourniture*

- Dimensional tolerances according to EN ISO 9445-2 (and other equivalent international norms)
Tolérances dimensionnelles selon norme EN ISO 9445-2 (et autres normes internationales équivalentes)
- Special tolerances upon request *Tolérances spéciales sur demande*
- Full or weight reduced coils *Coils à poids plein ou réduit*
- Slitted edges or mill edges *Bords refendus ou rives brutes*
- Control documents 2.2, 3.1, 3.2 according to EN 10204
Documents de contrôle 2.2, 3.1, 3.2 selon norme EN 10204



2 cold rolling lines

2 skinpass lines

270,000 t/y
manufacturing capacity

product: **cold rolled coils 2B finish**

thickness: **0.6/4.0 mm**

width: **up to 1500 mm**

max weight: **30 t**