

Pickled steel sheets

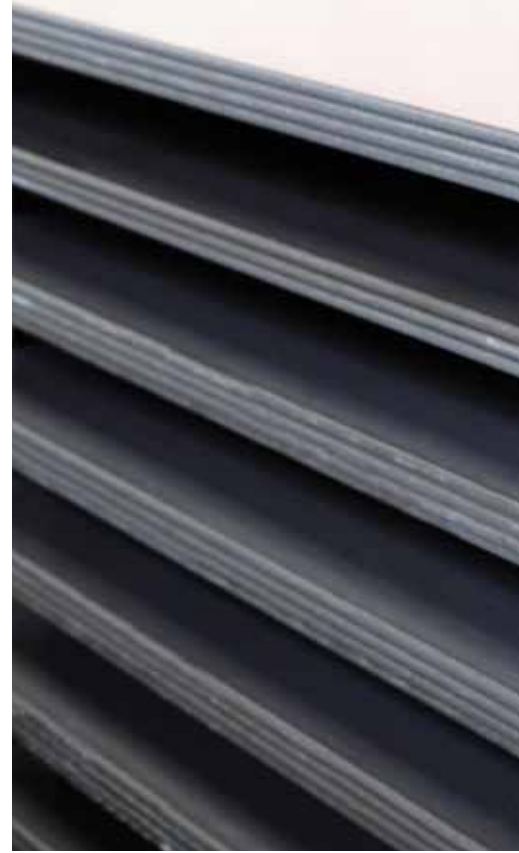
Lamiere decapate

Product range <i>Gamma produttiva</i>			
thickness mm	width mm		
	1000	1250	1500
1.5	•	•	•
2	•	•	•
2.5	•	•	•
3	•	•	•
4	•	•	•
5	•	•	•
6	•	•	•
7	•	•	•
8	•	•	•
10	•	•	•
12	•	•	•
15	•	•	•

Feasible length

Lunghezza fattibile

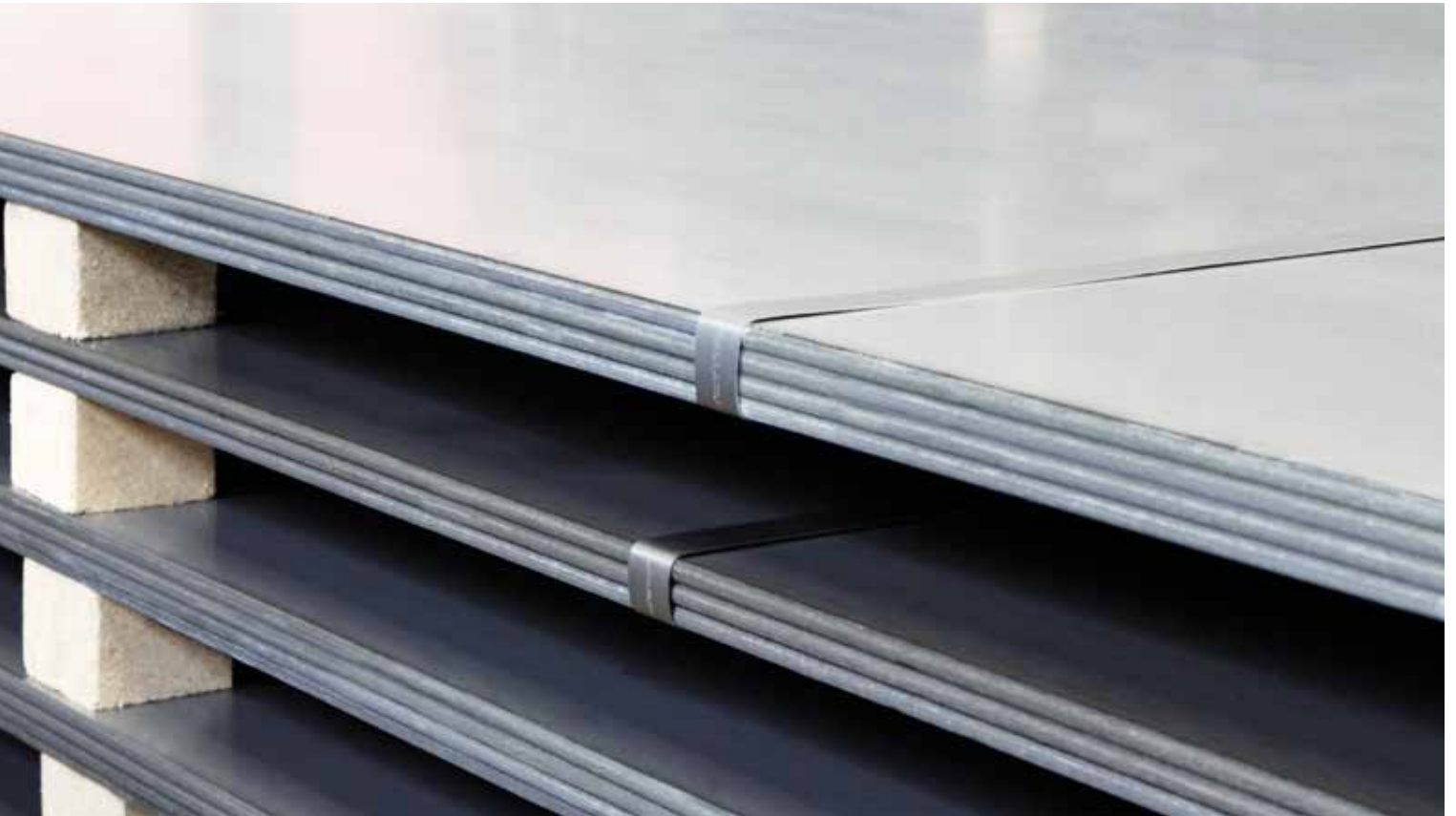
200 ÷ 16000 mm



MANUFACTURING STANDARD <i>Norma di fabbricazione</i>	PRODUCT DESIGNATION <i>Designazione prodotto</i>	GRADE <i>Qualità</i>
EN 10025-2	Non-alloy structural steels <i>Acciai non legati per impieghi strutturali</i>	S185 S235JR up to J2 (*) S275JR up to J2 (*) S355JR up to K2 (*)
EN 10149-2	Hot-rolled high yield strength steels for cold forming <i>Acciai ad alto limite di snervamento per formatura a freddo</i>	S315MC up to S550MC (other grades upon request) <i>(altre qualità a richiesta)</i>
EN 10111	Hot rolled low carbon steels for cold forming <i>Acciai a basso tenore di carbonio laminati a caldo in continuo per formatura a freddo</i>	DD11 up to DD14 (other grades upon request) <i>(altre qualità a richiesta)</i>
<p>Upon request: supply of grades not included in the above mentioned standards or grades according to customers' standards, including major automotive manufacturers. <i>Su richiesta, si forniscono anche qualità differenti dalle norme sopra citate o secondo specifiche definite dei clienti, incluse le più importanti qualità codificate dalle maggiori case automobilistiche.</i></p>		

(*) CE marking available - Vendibile con marcatura CE

Supply conditions - <i>Condizioni di fornitura</i>
- Dimensional tolerances according to EN 10051 (and other equivalent international norms) <i>Tolleranze dimensionali secondo norma EN 10051 (e altre previste dalle norme di fabbricazione)</i>
- Special tolerances upon request <i>Tolleranze speciali su richiesta</i>
- Control documents 2.1, 2.2, 3.1, 3.2 according to EN 10204 and other specific norm requirements <i>Documenti di controllo 2.1, 2.2, 3.1, 3.2 secondo norma EN 10204 e indicazioni specifiche di ciascuna norma</i>



Standard delivery program

Tabella dimensionale del programma di fornitura standard

thickness mm	commercial sizes mm		
	1000x2000	1250x2500	1500x3000
1,5	•	•	•
2	•	•	•
2,5	•	•	•
3	•	•	•
4	•	•	•
5	•	•	•
6	•	•	•
7	•	•	•
8	•	•	•
10	•	•	•
12	•	•	•
15	•	•	•

