

DIVISIONE LAMIERE PIANE

Division flat sheets



FORMATI COMMERCIALI SU MISURA



Spessore mm. Thickness mm	Peso kg/m Weight kg/mm	Dimensioni/peso al foglio Size/Weight for sheet		
		100x200	125x250	150x300
0,3	2,36	4,72		
0,35	2,75	5,51		
0,4	3,14	6,28		
0,45	3,53	7,06		
0,5	3,93	7,86		
0,6	4,71	9,42	14,7	
0,8	6,28	12,6	19,7	28,3
1	7,85	15,7	24,5	35
1,2	9,42	18,8	29,5	42
1,5	11,8	23,6	36,7	53
2	15,7	31,4	49	71
2,5	19,6	39,3	61	88
3	23,6	47,1	73	106
4	31,4	62,8	98	141
5	39,2	78,5	123	176
6	47,1	94,2	147	212
7	55	110	172	247
8	62,8	126	196	282
9	70,6	141	221	318
10	78,5	157	245	353

Peso teorico kg/m²
Theoretical weight kg/m²

- Lamiera a caldo nera in qualità**
S235JR / S275J0 / S275J2 / S355JR / S355J0 / S355J2 (UNI EN 10025)
Black plain steel sheet in quality
S235JR / S275J0 / S275J2 / S355JR / S355J0 / S355J2 (UNI EN 10025)
- Lamiera a caldo decapata in qualità DD11 / DD12 / DD13** (UNI EN 10111)
Pickled plain steel sheet in quality DD11 / DD12 / DD13 (UNI EN 10111)
- Lamiera a freddo in qualità DC01** (UNI EN 10130)
Cold rolled plain steel sheet in quality DC01 (UNI EN 10130)
- Lamiera zincata in qualità DX51D** (UNI EN 10346)
Galvanized Sendzimir plain steel sheet in quality DX51D (UNI EN 10346)