



ArcelorMittal

Blachy i taśmy stalowe ocynkowane ogniowo Hot-dip galvanized sheets and strips

Grubość thickness [mm]	Szerokość width [mm]	Długość length [mm]	Masa paczki weight of pack [t]	Masa kręgu weight of coil [t]	redn. wewn. kręgu internal coil diameter [mm]	Grub. powł. cynk. thickness of zinc coating [g/m ²]	Kategoria tłoczności drawability category	Rodzaj powłoki type of surface	Norma wymiar. dimensional standard	Norma przedm. specification standard	Gatunek stali steel grade	Kwiat spangle
0,40-0,49	700-1000	1400-4500	2-5	do/up to 7	508	200	- P T	I lub/or II	PN-89/ H-92125	PN-89/ H-92125	DX52D+z DX51D+z	Normalny Normal
0,50-2,50	700-1250	1400-4500	2-5	do/up to 7	610	275	B					
0,40-0,79	700-1000	965-3000	2-5	do/up to 7	508	200	nie wymagana norma standard not required	A	PN-EN 10143	PN-EN 10142	St01Z, St02Z	
0,80-1,40	700-1100	965-3000	2-5	do/up to 7	610	275		DIN 59232	DIN 171162 cz.1			

- wykonanie w innych niż podane w tabeli wymiarach, wymaga uzgodnienia przy składaniu zamówienia / dimensions other than stated in table after the prior agreement
- pokrycie cynkiem 275 g/m² tylko dla blach o grubości do 1,25 mm / zinc coating of 275 g/m² for sheets of 1,25 mm thick only

0,40 - 0,44	700 - 1000	1000-4000 do/up to 6000*	2 - 5	do/up to 15	508	100-450	nie wymagana norma standard not required	A lub/or B	PN-EN 10143	PN-EN 10142 PN-EN 10147 (PN-EN 326 PN-EN 327)	DX51D DX52D DX53D* S250GD* S280GD S320GD	Mały Small
0,40 - 0,74	700 - 1250											
0,75 - 1,50	700 - 1500											
1,51 - 2,00	700 - 1000											

* po uzgodnieniu / after agreement

Zabezpieczenie powierzchni / surface treatment

- C - pasywowanie chemiczne
chemical passivation
- O - oliwienie / oiling
- CO - pasywowanie i oliwienie
chemical passivation and oiling
- U - bez zabezpieczenia / untreated