

Tenké plechy žiarovo pozinkované

Žiarovo pozinkované plechy sú vyrábané z ocelí určených pre tvárnenie za studena a hlboko ťažné aplikácie, z konštrukčných ocelí a z vysokopevných mikrolegovaných ocelí. Sú určené pre vonkajšie aj vnútorné použitie v širokom spektre odvetví (napr. v stavebníctve, ako korózii odolné konštrukčné prvky, kovové stropy, zárubne dverí, vo výrobe domácich spotrebičov, vetracej techniky a podobne).

Materiál štandardne v skladových zásobách

Tenké plechy žiarovo pozinkované

EN 10327:2004	Technické dodacie podmienky
EN 10143:2006	Tolerancie rozmeru a tvarov

DX51D+Z275 MACO/NACO

Šírka x dĺžka [mm]	Hrúbka [mm]					
	0,55	0,80	1,0	1,25	1,50	2,0
1000 x 2000	•	•	•	•	•	•
1250 x 2500	•	•	•	•	•	•

Plošná hmotnosť zinkového povlaku obojstranne 275 g/m².

Materiál v skladových zásobách je v prevedení MAC, t.j. s minimalizovanou textúrou zinku (M), zvyčajnou kvalitou povrchu (A), ktorý je chemicky pasivovaný - chromátovaný (C). Štandardne je skladom materiál s olejovaným povrchom (O), balený v antikorošnom papieri.

Materiál na objednávku

Tenké plechy žiarovo pozinkované z ocelí pre tvárnenie za studena a hlbokoťažné aplikácie

	DX51D+Z, DX52D+Z, DX53D+Z, DX54D+Z, DX56D+Z
EN 10327:2004	Technické dodacie podmienky
EN 10143:2006	Tolerancie rozmeru a tvarov

Rozmery

Hrúbka	0, 2 - 4,0 mm
Šírka	20 - 1850 mm
Dĺžka	300 - 6000 mm

Tenké plechy žiarovo pozinkované z konštrukčných ocelí

	S220GD+Z, S250GD+Z, S280GD+Z, S320GD+Z, S350GD+Z
EN 10326:2004	Technické dodacie podmienky
EN 10143:2006	Tolerancie rozmeru a tvarov

Rozmery

Hrúbka	0, 2 - 4,0 mm
Šírka	20 - 1850 mm
Dĺžka	300 - 6000 mm

Tenké plechy žiarovo pozinkované z vysokopevných, mikrolegovaných ocelí

	H260LAD+ Z, H300LAD+ Z, H340LAD+ Z, H380LAD+ Z, H420LAD+ Z
EN 10292:2000	Technické dodacie podmienky
EN 10143:2006	Tolerancie rozmeru a tvarov

Možnosť povlakovania zinkom

	Minimálna plošná hmotnosť zinkového povlaku [g/m ²]
Obojstranné	100, 140, 150, 180, 200, 225, 275, 350
Rôzne	117,5/85;150/85

Povrch

N/M	- Normálna textúra zinku / Minimalizovaná textúra zinku
A/B/C	- Zvyčajný povrch / Zlepšený povrch / Najlepší povrch
C/O/CO	- Pasivovaný povrch/ Olejovaný povrch / Pasivovaný a olejovaný povrch