

BARVNA POCINKANA PLOČEVINA

TEHNIČNE KARAKTERISTIKE:	
Osnovni material	S250.... S320 DX51D + Z: za krivljenje in profiliranje; DX52D + Z: za vlečenje DX53D + Z: za globoki vlek
Standard	UNI EN 10327/2004; UNI EN 10169/2012; UNI EN 10143
Narava nanosa	Cink
Količina nanosa cinka na obeh straneh skupaj – kot navedeno desno – ali po naročilu.	Z100: 100 gr/m ² Z140: 140 gr/m ² Z200: 200 gr/m ² Z275: 275 gr/m ²
Debelina filma na eno stransko barvani pločevini – kot navedeno desno – ali po naročilu.	<ul style="list-style-type: none">Stran A: 5 µm primer + 20 µm barvaStran B: 5-7 µm temeljne barve
Debelina filma na dvo stransko barvani pločevini – kot navedeno desno – ali po naročilu.	<ul style="list-style-type: none">Stran A in B: 5µm primer + 20 µm barva
Temeljna barva	Film, 5-7µm služi kot zaščitni sloj na obeh straneh
Tip barve	Poliestrška, PUR, GLOSS, hrapavo STUCCO, PVDF - ali po naročilu
Standardne barve	PO RALU, NAROČILU...
Zaključni sloj	Standardni ali protizdrsní
Standardna debelina	Od 0.5 do 1.5 mm
Standardna širina	1000 – 1250 – 1500 mm
Zaščita površine	PVC folija (prozorna, črno-bela, z zelenim logotipom)
Teža koluta	Od 5 kg – 5.000 kg ali po naročilu.
Uporaba: Industrija, gradbeništvo in krovsko – kleparska dejavnost	

