



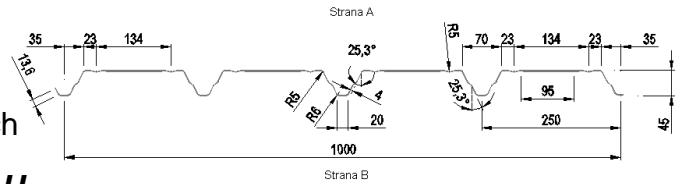
Trapézový profil TR 45/250

Technická informácia podľa ustanovenia Normy NF P84-206-1 (Réf..DTU 43-3)

POUŽITIE

Profil TR 45/250 je použiteľný ako :

- ✓ **S** - Strešný nosný trapezový plech
- ✓ **P** - Podlahový nosný trapezový plech



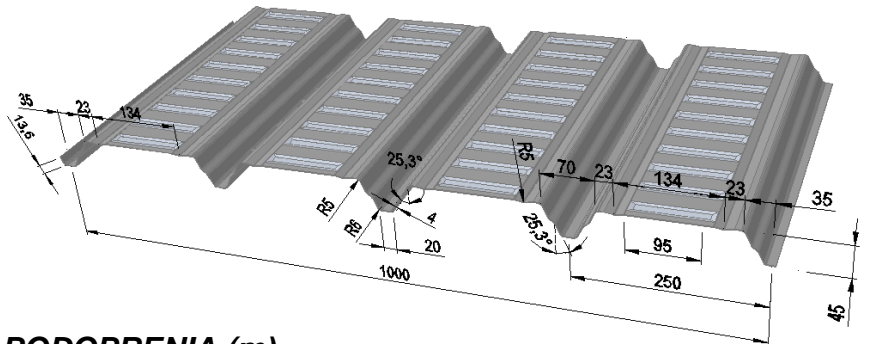
CHARAKTERISTIKA ZÁKLADNÉHO MATERIÁLU

	ocel' kontinuálne pozinkovaná	Normy NF A 36-321 (EN 10.142) a NF A 36-322 (EN 10.147)
	Trieda 1	Trieda kvality ocele S320 GD
	Garantovaná minimálna medza klzu : 320 MPa	

POVRCHOVÁ CHARAKTERISTIKA

Povrchová charakteristika profilu	Strana A exteriér			Strana B interiér		
	Označenie pozinkovania	Tvrdosť laku	Hrúbka laku podľa normy NF P 34-301	Označenie pozinkovania	Tvrdosť laku	Hrúbka
Zinok	Z275			Z275		
Polyesterový náter 15 µm	Z225	Standart	5 + 10 µ	Z225	Standart	10 µ
Polyesterový náter 25 µm	Z225	Standart	5 + 20 µ	Z225	Standart	10 µ
Polyesterový náter 25 µm HD	Z225	HD	5 + 20 µ	Z225	Standart	10 µ
Polyesterový náter 35 µm THD	Z225	THD	5 + 30 µ	Z225	Standart	10 µ

GEOMETRICKÉ CHARAKTERISTIKY



Možnosť zakružovania	Nie
Klmpiarske výrobky	Áno
Parozábrana	Áno

DOVOLENÉ VZDIALENOSTI PODOPRENIA (m)

JEDNODUCHÝ NOSNÍK					Zaťaženie kN/m ²			SPOJITÝ NOSNÍK							
Hrúbka v mm								2-polový nosník				viac-polový nosník			
0,75	0,88	1,00	1,25		prevádzkové	stále	výsledné	Hrúbka v mm				Hrúbka v mm			
0,75	0,88	1,00	1,25					0,75	0,88	1,00	1,25	0,75	0,88	1,00	1,25
2,50	2,60	2,70	2,90		1,00	0,10	1,10	3,05	3,15	3,30	3,55	3,20	3,30	3,45	3,75
2,50	2,60	2,70	2,90		1,00	0,15	1,15	3,05	3,15	3,30	3,50	3,20	3,30	3,45	3,70
2,50	2,55	2,70	2,85		1,00	0,20	1,20	3,00	3,15	3,25	3,45	3,20	3,30	3,45	3,65
2,45	2,55	2,65	2,85		1,00	0,25	1,25	3,00	3,10	3,20	3,40	3,15	3,25	3,40	3,60
2,10	2,20	2,30	2,45		1,00	1,00	2,00	2,55	2,65	2,75	2,95	2,55	2,80	2,90	3,15
2,30	2,40	2,50	2,70		1,25	0,15	1,40	2,80	2,90	3,05	3,30	2,95	3,10	3,20	3,45
2,30	2,40	2,50	2,70		1,25	0,20	1,45	2,80	2,90	3,05	3,25	2,90	3,10	3,20	3,45
2,20	2,25	2,35	2,55		1,50	0,10	1,60	2,65	2,75	2,85	3,10	2,75	2,90	3,05	3,25
2,20	2,25	2,35	2,55		1,50	0,15	1,65	2,65	2,75	2,85	3,10	2,70	2,90	3,05	3,25
2,20	2,25	2,35	2,55		1,50	0,20	1,70	2,65	2,75	2,85	3,10	2,70	2,90	3,05	3,25
2,20	2,25	2,35	2,55		1,50	0,25	1,75	2,65	2,75	2,85	3,10	2,65	2,90	3,05	3,25
1,90	2,00	2,05	2,20		1,50	1,20	2,70	2,20	2,40	2,50	2,70	2,20	2,50	2,65	2,85
2,10	2,15	2,25	2,40		1,75	0,15	1,90	2,50	2,60	2,70	2,95	2,55	2,75	2,85	3,10
2,10	2,15	2,25	2,40		1,75	0,25	2,00	2,50	2,60	2,70	2,95	2,50	2,75	2,85	3,10
2,00	2,05	2,15	2,30		2,00	0,15	2,15	2,40	2,50	2,60	2,80	2,40	2,65	2,75	2,95
2,00	2,05	2,15	2,30		2,00	0,25	2,25	2,35	2,50	2,60	2,80	2,35	2,65	2,75	2,95

Tabuľky použitia boli stanovené experimentálne. Skúšky únosnosti sa uskutočnili pod kontrolou akreditovanej inštitúcie SOCOTEC a sú predmetom správy o pokuse č. MG9266/2002/E45.