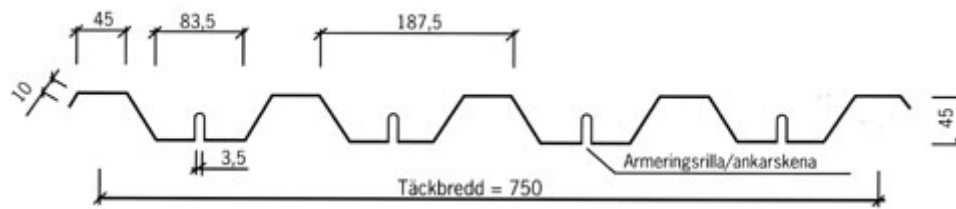


Profildata



Nominell plättjocklek	(inkl.zinkskikt)		0,8 mm
Beräkningstjocklek	(exkl.zinkskikt)		0,72 mm
Plåtens tvärsnittarea	(exkl.zinkskikt)		1088 mm ² /m
Yttröghetsmoment	Reducerad area vid tryck överkant		28,55 (mm ⁴ /m)x10 000
Yttröghetsmoment	Reducerad area vid tryck underkant		31,65 (mm ⁴ /m)x10 000
Yttröghetsmoment	Fullt verksam sektion		34,92 (mm ⁴ /m)x10 000
Momentkapacitet	Tryckt överkant	gn=1,0	3,61 kNm/m
Momentkapacitet	Tryckt överkant	gn=1,1	3,28 kNm/m
Momentkapacitet	Tryckt underkant	gn=1,0	4,63 kNm/m
Momentkapacitet	Tryckt underkant	gn=1,1	4,21 kNm/m
Tillåten upplagsreaktion för mellanstöd (Vid ytterstöd multipliceras med 0,5)	Upplagslängd=45 mm	gn=1,0	23,62 kN/m
Tillåten upplagsreaktion för mellanstöd (Vid ytterstöd multipliceras med 0,5)	Upplagslängd=45 mm	gn=1,1	21,47 kN/m
Tillåten upplagsreaktion för mellanstöd (Vid ytterstöd multipliceras med 0,5)	Upplagslängd=70 mm	gn=1,0	27,66 kN/m
Tillåten upplagsreaktion för mellanstöd (Vid ytterstöd multipliceras med 0,5)	Upplagslängd=70 mm	gn=1,1	25,14 kN/m
Sträckgräns	f _{yk} = 350 MPA		
Elastisitetsmodul	E _s = 210 MPA		
Zinkskikt	275 g/m ²		
Polyesterbeläggning	Kulör RAL 9002 ljusgrå		
Vikt av plåtprofil			7,52 kg/m
Vikt av plåtprofil			10,00 kg/m ²