

Panel utilizado para cubierta, permitiendo soportar cargas entre los distanciamientos de costaneras. Es una solución para baja pendiente de cubierta, que tiene la opción de poder fabricarse en terreno en largos continuos según la necesidad del proyecto.



Características

- El avance útil permite un mayor ahorro en m2 instalado.
- Instalación de cubiertas en un revestimiento simple y rápido.
- Solución curvas y contracurvas con un radio mínimo de curvatura de 240mm.

Avance Útil : 1080 mm
Largo Maximo : 0.5 mt / 18 mt
Espesor : 0.35mm - 0.4mm - 0.5mm - 0.6 mm
Material : Zinc- Alum/ Prepintado

Instalacion

CARGAS ADMISIBLES Kg/m2		TRES Y MAS TRAMOS			
		0,4mm	0,5mm	0,6mm	
ESPEORES	1,00	461	577	694	
	1,25	296	368	445	
	1,50	205	257	303	
	1,75	154	189	215	
	2,00	117	147	162	
DISTANCIA ENTRE COSTANERAS	2,25	91	115	135	
	2,50	74	93	105	
	2,75	65	78	83	
	3,00	50	67	70	

CARGAS ADMISIBLES Kg/m2		DOS TRAMOS			
		0,4mm	0,5mm	0,6mm	
ESPEORES	1,00	369	465	563	
	1,25	237	295	356	
	1,50	168	209	249	
	1,75	122	154	183	
	2,00	90	118	141	
DISTANCIA ENTRE COSTANERAS	2,25	73	93	111	
	2,50	60	75	91	
	2,75	52	64	74	
	3,00	44	51	64	

CARGAS ADMISIBLES Kg/m2		UN TRAMO			
		0,4mm	0,5mm	0,6mm	
ESPEORES	1,00	295	394	516	
	1,25	188	258	321	
	1,50	131	182	225	
	1,75	97	134	164	
	2,00	73	103	125	
DISTANCIA ENTRE COSTANERAS	2,25	56	81	101	
	2,50	47	65	82	
	2,75	38	54	68	
	3,00	31	44	53	

