

Panel CN 2

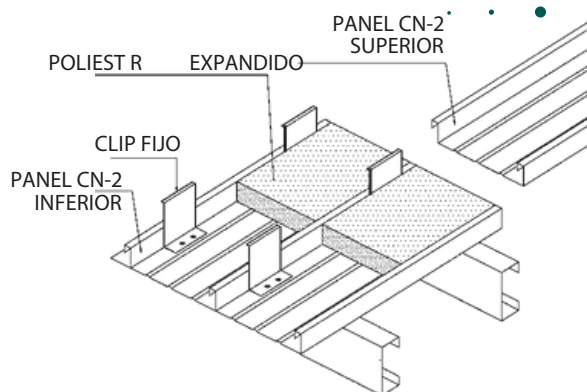
Panel utilizado para cubierta, permitiendo soportar cargas entre los distanciamientos de costaneras. Es una solución para baja pendiente de cubierta, que tiene la opción de poder fabricarse en terreno en largos continuos según la necesidad del proyecto.



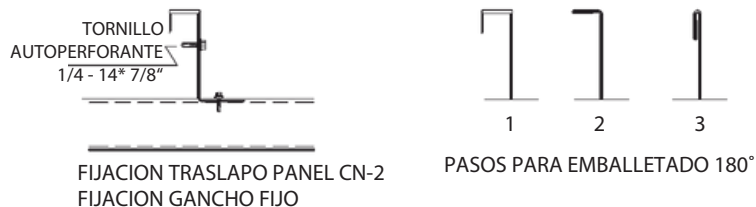
Características

Instalacion

- Avance Útil** : 450 mm
- Largo Maximo** : 0.5 mt / 18 mt
- Espesor** : 0.35mm - 0.4mm - 0.5mm - 0.6 mm
- Material** : Zinc- Alum/ Prepintado



DETALLE ISOMETRICO INSTALACION



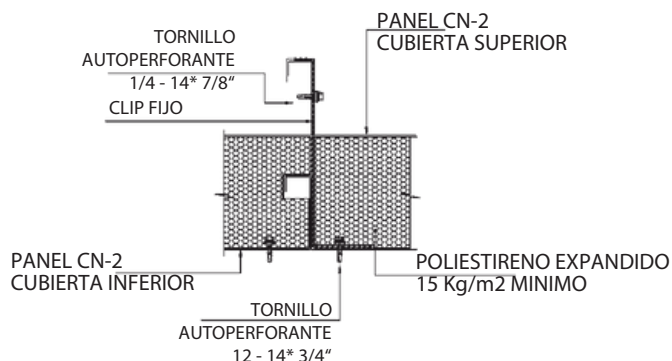
FIJACION TRASLAPO PANEL CN-2
FIJACION GANCHO FIJO

PASOS PARA EMBALLETADO 180°

CARGAS ADMISIBLES Kg/m2		UN TRAMO			
ESPESORES		0,4mm	0,5mm	0,6mm	
DISTANCIA ENTRE COSTANERAS	1,00	249	368	501	
	1,25	158	267	305	
DISTANCIA ENTRE COSTANERAS	1,50	101	159	218	
	1,75	78	148	157	
	2,00	57	90	117	
	2,25	41	68	89	
	2,50	33	51	71	

CARGAS ADMISIBLES Kg/m2		TRES Y MASTRAMOS			
ESPESORES		0,4mm	0,5mm	0,6mm	
DISTANCIA ENTRE COSTANERAS	1,00	211	325	419	
	1,25	131	205	179	
DISTANCIA ENTRE COSTANERAS	1,50	91	141	191	
	1,75	67	102	138	
	2,00	48	76	102	
	2,25	39	58	81	
	2,50	27	45	64	

CARGAS ADMISIBLES Kg/m2		DOS TRAMOS			
ESPESORES		0,4mm	0,5mm	0,6mm	
DISTANCIA ENTRE COSTANERAS	1,00	169	161	347	
	1,25	103	160	221	
DISTANCIA ENTRE COSTANERAS	1,50	71	111	149	
	1,75	52	78	98	
	2,00	38	59	81	
	2,25	29	46	62	
	2,50	0	36	48	



DETALLE PANEL DOBLE CN-2 AISLADO