



### PLANCHA CT 1053

PANEL TRAPEZOIDAL, UTILIZADO PARA CUBIERTA Y REVESTIMIENTO, PERMITIENDO SOPORTAR CARGAS ENTRE LOS DISTANCIAMIENTOS DE COSTANERAS GRACIAS A SUS NERVIOS RIGIDIZANTES.

#### DESCRIPCIÓN:

-TERMINACION EN PREPINTADO Y ZINC-ALUM.

#### recubrimiento:

-ZINC-ALUM aplicado en ambas caras, según normas de fabricación ASTM A792 M08, Calidad AZ-150 (150 gr/m<sup>2</sup>).  
-Calidad estructural grado 37 (of. 2600 kg/cm<sup>2</sup>).  
-Prepintados pintura de poliéster con espesor de 20 micras aplicado en una cara de la línea continua a bases de resinas sintéticas, pigmentos y aditivos que proporcionan un acabado de alta calidad.

#### Contacto:

 +569 6236 1220  
+56 32 3437984

 [ventas@dicoinchile.cl](mailto:ventas@dicoinchile.cl)

 Dicoinchile

 DICOINCHILE

### TABLA DE CARGAS

DEFORMACIÓN MÁXIMA ADMISIBLE POR SOBRECARGA L/200

CARGAS ADMISIBLES Kg/m <sup>2</sup>		UN TRAMO		
ESPEORES		0,4mm	0,5mm	0,6mm
DISTANCIA ENTRE COSTANERAS	1,00	418	618	708
	1,25	276	410	521
	1,50	190	284	382
	1,75	145	211	319
	2,00	110	153	251
	2,25	86	122	192
	2,50	69	94	126

CARGAS ADMISIBLES Kg/m <sup>2</sup>		DOS TRAMOS		
ESPEORES		0,4mm	0,5mm	0,6mm
DISTANCIA ENTRE COSTANERAS	1,00	562	566	830
	1,25	340	434	529
	1,50	256	303	370
	1,75	174	234	274
	2,00	130	172	211
	2,25	100	136	168
	2,50	82	108	137

CARGAS ADMISIBLES Kg/m <sup>2</sup>		TRES Y MAS TRAMOS		
ESPEORES		0,4mm	0,5mm	0,6mm
DISTANCIA ENTRE COSTANERAS	1,00	631	828	1031
	1,25	406	532	662
	1,50	284	371	461
	1,75	210	274	341
	2,00	162	212	262
	2,25	130	168	208
	2,50	106	138	170

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

AVANCE ÚTIL : 1053mm  
 ESPEORES : 0,35mm/ 0,4mm/ 0,5mm/ 0,6mm  
 LARGOS : 0.5m a 14m (Largos especiales, consultar)  
 TERMINACIÓN : ZINC-ALUM o PREPINTADO

UTILIZAR PENDIENTE MÍNIMA DE 10%

### CARACTERÍSTICAS DEL PANEL

- LA INSTALACIÓN DE CUBIERTA.
- REVESTIMIENTO SIMPLE Y RÁPIDO.
- LARGOS A PEDIDO (HASTA 14m) SOLUCIÓN LARGO CONTINUO
- CUBIERTA Y REVESTIMIENTO PARA NAVES INDUSTRIALES, GALPONES, BODEGAS, COLEGIOS.
- PERMITE SOLUCIÓN AL CONTROL DE LA CONDENSACIÓN.
- GRAN VARIEDAD DE COLORES.

### SISTEMA DE FIJACION

TORNILLO AUTO-PERFORANTE CÓNICO  
 1/4 - 14 x 7/8" CON GOLILLA

TORNILLO AUTO-PERFORANTE  
 12 - 14 x 3/4" CON GOLILLA



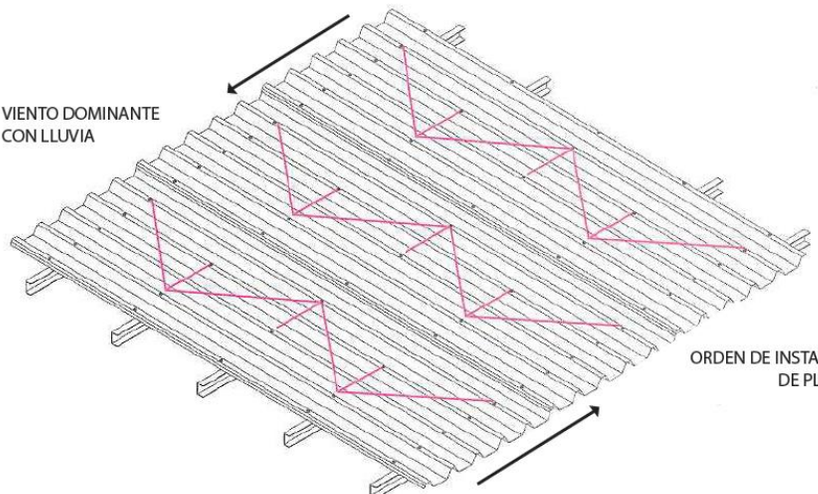
### FIJACIÓN AL VALLE

### NOTA:

- SE RECOMIENDA ALMACENAR EN UN LUGAR SECO.
- SE RECOMIENDA RETIRAR EL FOIL INMEDIATAMENTE DESPUÉS DE TERMINAR DE INSTALAR.

\*ESTOS PRODUCTOS ESTÁN EN CONSTANTE PROCESO DE INNOVACIÓN Y DESARROLLO, POR LO QUE PUEDEN SUFRIR MODIFICACIONES EN SUS TOLERANCIAS (+ - 10MM)

VIENTO DOMINANTE  
 CON LLUVIA



ORDEN DE INSTALACIÓN  
 DE PLANCHA