

## PANEL PV 4 1000



### PANEL PV 4 1000

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

PANEL PV 4 1000 TERMINACIÓN EN PREPINTADO Y ZINC-ALUM. PRESENTACIÓN CURVA Y CONTRACURVA.

PANEL PV 4 1000 TRASLÚCIDA FRP DISPONIBLES CON LA MISMA GEOMETRÍA PARA SOLUCIONAR LA LUMINOSIDAD REQUERIDA DEL PROYECTO.

#### RECUBRIMIENTO:

ZINC-ALUM aplicado en ambas caras según norma fabricación ASTM A792 M08 Calidad az-150 (150gr/m<sup>2</sup>).

#### Contacto:



+569 6236 1220  
+56 32 3437984



ventas@dicoinchile.cl



Dicoinchile



DICOINCHILE

## PANEL PV 4 1000

### TABLA DE CARGAS

DEFORMACION MAXIMA 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	311	415	543
	1,25	198	272	338
	1,50	138	192	237
	1,75	102	141	173
	2,00	77	108	132
	2,25	59	85	106
	2,50	49	68	86
	2,75	40	57	72
	3,00	33	46	56

CARGAS ADMISIBLES Kg/m <sup>2</sup>		DOS TRAMOS		
ESPEORES		0,4mm	0,5mm	0,6mm
DISTANCIA ENTRE COSTANERAS	1,00	388	489	593
	1,25	249	311	375
	1,50	177	220	262
	1,75	128	162	193
	2,00	95	124	148
	2,25	77	98	117
	2,50	63	79	96
	2,75	55	67	78
	3,00	46	54	67

CARGAS ADMISIBLES Kg/m <sup>2</sup>		TRES Y MAS TRAMOS		
ESPEORES		0,4mm	0,5mm	0,6mm
DISTANCIA ENTRE COSTANERAS	1,00	485	607	730
	1,25	312	387	468
	1,50	216	271	319
	1,75	162	199	226
	2,00	123	155	171
	2,25	96	121	142
	2,50	78	98	111
	2,75	68	82	87
	3,00	53	71	74

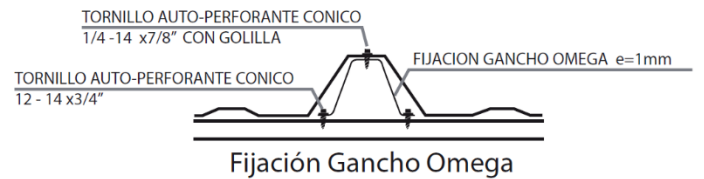
### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- AVANCE ÚTIL : 1000mm
- ESPEORES : 0,35 mm / 0,4mm / 0,5mm / 0,6mm
- LARGOS : 0,5m a 18m (Largos especiales, consultar)
- TERMINACIÓN : ZINC-ALUM o PREPINTADO

### CARACTERÍSTICAS DEL PANEL

- EL AVANCE ÚTIL PERMITE UN MAYOR AHORRO EN m<sup>2</sup> INSTALADO.
- LA INSTALACIÓN DE CUBIERTAS - REVESTIMIENTO SIMPLE Y RÁPIDA
- SOLUCIÓN CURVAS Y CONTRACURVAS
- RADIO MÍNIMO CURVATURA 240mm
- LARGOS A PEDIDO (HASTA 18m) SOLUCIÓN LARGO CONTINUO

### CARACTERÍSTICAS DEL PANEL



### PANEL PV 4 1000 CURVO

RADIO MÍNIMO: 240mm

- SOLUCIÓN DE MONTAJE HOMBROS CURVOS GALPONES
- SOLUCIÓN CUBIERTA DE ALTOS RADIOS CURVATURA.
- SOLUCIÓN CONTRACURVA.

