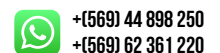


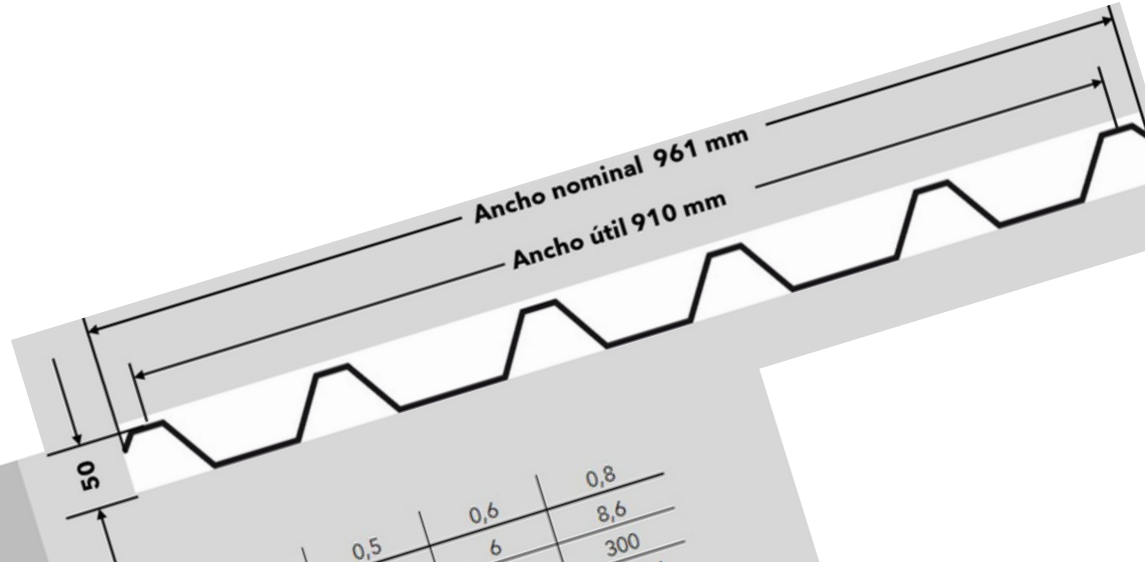


Cubierta o revestimiento industrial de patrón lineal compuesto por trazos trapezoidales para otorgar máxima rigidez, ideal para proyectos comerciales e industriales de gran envergadura.

Panel perforable o con opción en policarbonato, disponible en varios colores, espesores y con alternativa anti-condensante.



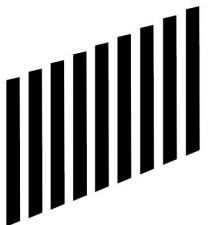
**DESCRIPCION GENERAL**



Espesores (mm)	0,35	0,4	0,5	0,6	0,8
Peso (Kg/m <sup>2</sup> )	3,5	4	5	6	8,6
Minimo fabricación (m <sup>2</sup> )	50	50	50	50	300
Rango longitudes (m)	0,5 - 14	0,5 - 14	0,5 - 14	0,5 - 14	1,5 - 14
Ancho útil (mm)	910				

Zincalum o prepintado con alternativa curva y contra curva  
 Zincalum con alternativa anticondensante, policarbonato o fibra de vidrio

Sahara Ral 1000	Beige Ral 1001	Amarillo Ral 1004	Azul piedra Ral 5009	Azul cobalto Ral 5005	Celeste Ral 5012
Blanco Ral 9003	Gris perla Ral 9002	Gris silver Ral 9006	Gris ceniza Ral 7040	Gris pizarra Ral 7024	Terracota Ral 3009
Rojo Ral 3020	Burdeo Ral 4004	Naranja Ral 2000	Verde musgo Ral 6011	Verde follaje Ral 6002	Verde Claro Ral 6018
Negro Ral 9017	Café moro Ral 8011				



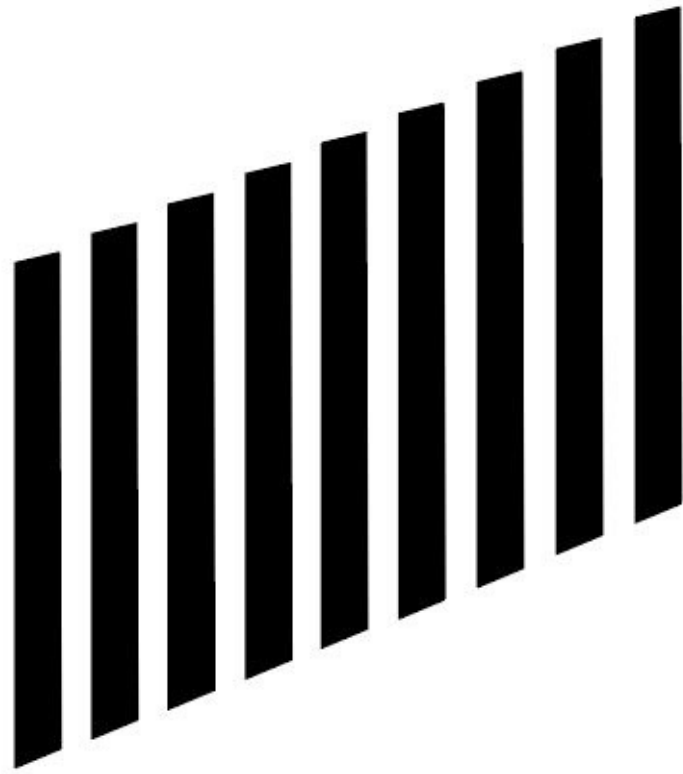
**DICCOIN**  
SUEÑOS Y CUBIERTAS



VENTAS@DICOINCHILE.COM



+569) 44 898 250  
+569) 62 361 220



**DICOIN**

SUEÑOS Y CUBIERTAS

Apoyo	Espesor	Carga admisible (kg/m <sup>2</sup> )					
		Distancia entre costaneras (m)					
		1	1,25	1,5	2	2,5	3
Simple	0,4	494	314	217	120	75	51
	0,5	710	452	312	173	109	74
	0,6	962	613	424	235	148	101
	0,8	1482	946	654	364	230	157
Doble	0,4	345	219	151	83	51	34
	0,5	543	346	238	131	82	55
	0,6	788	502	347	192	120	81
	0,8	1340	855	591	328	207	141
Triple	0,4	432	275	189	104	65	44
	0,5	681	433	299	166	104	70
	0,6	987	629	435	242	152	104
	0,8	1678	1070	741	413	261	178

Elasticidad acero: E=2070000 kg/cm<sup>2</sup>  
 Deformación admisible igual a L/200  
 "-" Carga admisible menor a 30 kg/cm<sup>2</sup>

Acero	Calidad Estructural Grado 37
Recubrimiento	Zincalum <sup>®</sup> AZ 150 según norma ASTM A792 M08 aplicado en ambas caras
Terminación Prepintado	5 micras de primer epóxico aplicado en ambas caras y 20 micras de pintura poliéster al horno. Consultar por disponibilidad de alternativa texturizada.
Adaptabilidad	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Recto</li> <li>- Curvo / Contracurvo</li> <li>- Núcleo aislante</li> <li>- Perforado</li> <li>- Policarbonato</li> </ul>