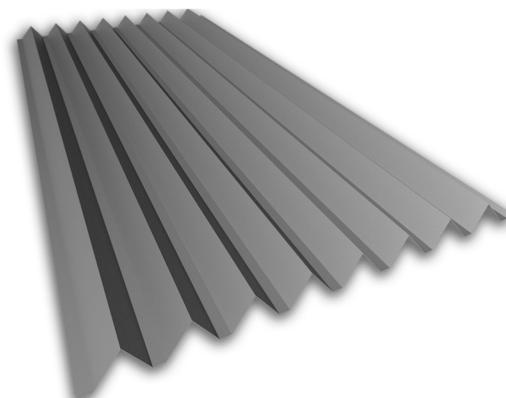
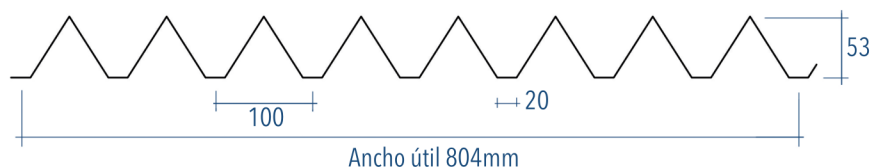


SECCIÓN PANEL



APLICACIONES

Instalación en sentido horizontal o vertical sobre subestructura . Fijación vista. Altura nervio 53 mm.
 Revestimineto de fachadas arquitectónicas, sándwich in situ, fachada ventilada, pantallas acústicas, vallado ...

Se puede suministrar perforada para conseguir mejor rendimiento acústico (R3T5, R4T8, R5T7.5)

MATERIAL / NORMATIVA

Acero DX51D	EN 10142
Galvanizado	EN 10142
Galvanizado Prelacado	EN 10169
Aluminio	EN 15088
Tolerancias dimensionales	EN 14782

MEDIDAS

Largo mínimo	1.250 mm
Largo máximo	6.000 mm
Espesor	0,6 - 1,50 mm
Altura	53 mm
Ancho útil	804 mm

DATOS TÉCNICOS

TABLA DE CARGAS (kp/m² - Flecha admisible =L/200)

Apoyo	Espesor (mm)	Luz Vano (m)							
		Presión (cara A)				Succión (cara B)			
		1,5 m	2 m	2,5 m	3 m	1,5 m	2 m	2,5 m	3 m
1 vano	0,6	424	239	132	75	424	239	132	75
	0,8	564	317	174	101	564	317	174	101
2 vanos	0,6	424	239	153	106	424	239	153	106
	0,8	564	317	203	141	564	317	203	141