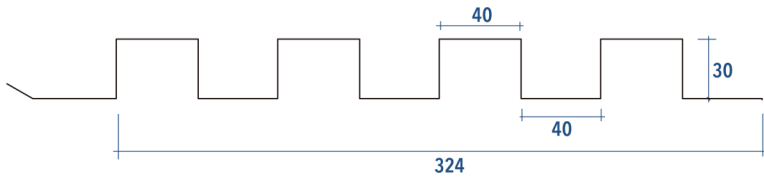
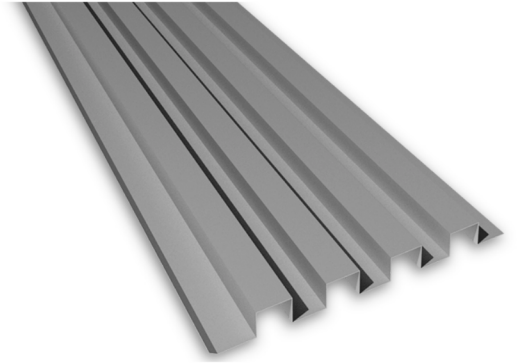


SECCIÓN PERFIL



APLICACIONES

Instalación en sentido horizontal o vertical sobre subestructura . Fijación vista.
 Altura nervio 30 mm.

Revestimieto de fachadas arquitectónicas, sandwich in situ, falsos techos,
 pantallas acústicas, ...

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



MATERIAL / NORMATIVA

Acero DX51D	EN 10142
Galvanizado	EN 10142
Galvanizado Prelacado	EN 10169
Aluminio	EN 15088

MEDIDAS

Largo mínimo	1.250 mm
Largo máximo	6.000 mm
Espesor	0,6 - 0,8 - 1,00 mm
Altura	30 mm
Ancho útil	324 mm

DATOS TÉCNICOS

TABLA DE CARGAS (kp/m² según distancia entre correas para 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	409	179	89	51	409	172	89	51
	0,8	545	229	117	68	545	229	117	68
2 vanos	0,6	471	265	169	118	498	280	179	124
	0,8	705	397	254	170	736	414	265	170