

PERFIL TZ-16 CERRAMIENTO DE FACHADAS

Perfil ondulado conformado en frío, de aplicación en cerramientos industriales. Es posible utilizar varios tipos de perforado, para su aplicación en soluciones acústicas.

Normativa aplicable:

- Según norma UNE-EN 10346:2010 para galvanizado.
- Según norma UNE-EN 10169 para recubrimientos orgánicos.

CARACTERÍSTICAS DE FABRICACION

Longitudes:

- Máxima 14,90 m
- > 13,50m con transporte especial

Espesores:

- Galvanizado 0,5 – 0,6 – 0,7 mm.
- Lacado 0,5 – 0,6 mm
- Consultar la posibilidad de emplear otros espesores

Recubrimientos:

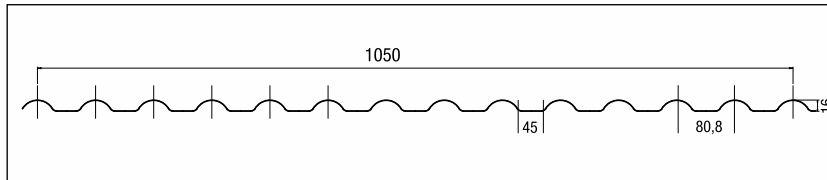
- Galvanizado Z-275
- Lacado poliéster silicona 25 micras (consultar carta de colores)
- Otros recubrimientos especiales: GRANITE (HD, HDS, HDX, FARM), PLASTISOL, PVDF, PET, PVC (imitación madera etc...)
(Consultar disponibilidad)

PERFIL TZ-16

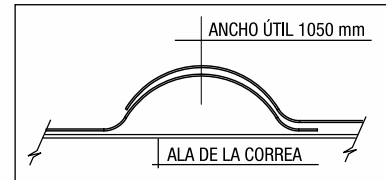
CERRAMIENTO DE FACHADA



LACADO CARA A



DETALLE DEL SOLAPE



DATOS TÉCNICOS DEL PERFIL

ESPESOR (mm)	PESO		MOMENTO INERCIA	MÓDULO RESISTENTE	MOMENTO FLECTOR
	Kg/m.l.	Kg/m ²	I cm ⁴ /m	Wmin. cm ³ /m	Mf Kgf.m
0,5	4,90	4,67	1,990	2,220	35,52
0,6	5,88	5,60	2,786	2,690	43,04
0,7	6,86	6,53	2,900	3,125	50,00

CARGAS ADMISIBLES (Kg/m²)

ESPESOR (mm.)	APOYOS	LUZ ENTRE APOYOS (metros)					
		1	1,25	1,50	1,75	2	2,25
0,5		160	82	48	30	20	14
		284	181	115	72	48	34
		355	155	90	57	21	17
0,6		200	103	59	37	25	18
		344	220	143	90	60	42
		378	194	112	71	47	33
0,7		234	120	59	44	29	21
		400	256	143	105	70	49
		442	226	112	82	55	39

Criterios de cálculo: Reducción lim. elást. de cálculo 1,1 ; Flecha admisible $\leq L/200$
 Consultar cargas admisibles para otros materiales o condiciones de utilización



Polígono Industrial GAMONAL - Calle 4
 Telf.: +34 947 48 37 00 - Fax: +34 947 48 38 03
 09007 BURGOS - ESPAÑA
 Web: www.teczone.es
 E-mail: teczone@teczone.es