

PERFIL TZ-40 CERRAMIENTO DE CUBIERTAS

Perfil grecado conformado en frío, de aplicación en cerramientos industriales. Puede conformarse industrialmente para su aplicación en soluciones curvas. 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 – 0,8 mm.
- Lacado 0,5 – 0,6 mm
- Consultar la posibilidad de emplear otros espesores

Recubrimientos:

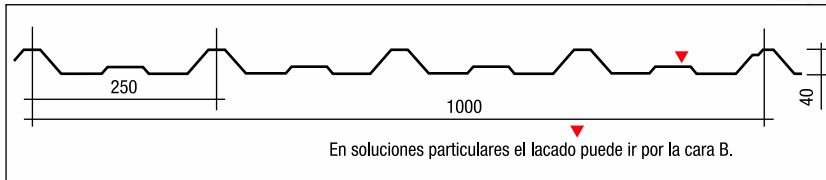
- Galvanizado Z-275
 - Lacado poliéster silicona 25 micras (consultar carta de colores)
 - Otros recubrimientos especiales: GRANITE (HD, HDS, HDX, FARM), PLASTISOL, PVDF, PET, PVC (imitación madera etc...)
- (Consultar disponibilidad)

PERFIL TZ-40

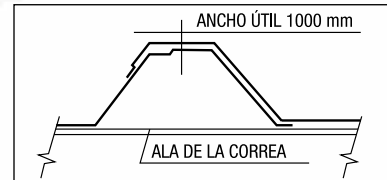
CERRAMIENTO DE CUBIERTA



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	4,90	11,912	4,218	67,48
0,6	5,88	5,88	14,558	5,170	82,72
0,7	6,86	6,86	16,976	6,016	136,56
0,8	7,85	7,85	19,396	6,860	155,72
1	9,81	9,81	24,228	8,536	193,77

CARGAS ADMISIBLES (Kg/m²)

ESPESOR (mm.)	APOYOS	LUZ ENTRE APOYOS (metros)								
		1	1,25	1,50	1,75	2	2,25	2,50	2,75	3
0,5		534	342	237	174	119	84	61	46	35
		529	339	235	173	132	105	85	70	59
		662	423	294	216	165	131	106	86	67
0,6		662	424	294	216	147	103	75	56	43
		642	411	285	210	160	127	103	85	71
		802	514	357	262	201	159	128	106	82
0,7		1094	700	406	255	171	120	88	66	51
		1059	678	471	346	265	209	170	140	118
		1324	848	589	432	323	227	165	124	96
0,8		1247	798	463	292	196	137	100	75	58
		1219	780	542	398	305	241	195	161	135
		1524	975	677	497	369	259	189	142	109
1		1552	993	579	365	244	172	125	94	72
		1537	983	682	502	384	304	246	203	171
		1921	1229	854	627	461	324	236	177	137

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