

PLACO® THM100 (Z1 E Z2) Perfilaria



EN 14195 / RP 35.12

Descrição do produto

Perfil metálico em aço galvanizado Z275 g/m² (Z1) ou revestimento especial (Z2), e com uma largura de 100 mm, que constitui o elemento vertical em forma de «C» que encaixa dentro dos rails dos sistemas de fachadas de painel completo Placotherm® Integra.

Armazenagem e conservação

Armazenar sobre superfícies planas e nunca expostas à intempérie, mantendo-os cobertos e ao abrigo do sol e da chuva.

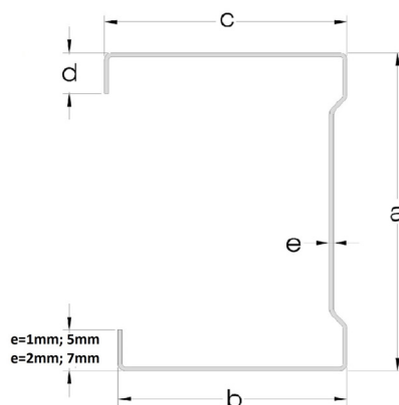
Saint-Gobain Placo Ibérica, S.A.

Escritórios Centrais: Príncipe de Vergara 132. 28002. Madrid
Atenção ao Cliente: 0034 902 296 226. www.placo.pt



PLACO® THM100 (Z1 E Z2)

Características	Valor
Normas	EN 14195, Componentes de estrutura metálica para sistemas de placas de gesso laminado - Definições, requisitos e métodos de ensaio.
Reação ao fogo	A1
Tipo de material	DX51D
Tipo de revestimento	Z1 = Z275 / Z2 = Especial
Momento de inércia	THM 100-1 mm I=320.894 mm ⁴ THM 100-2 mm I=624.927 mm ⁴



Espessura (mm)	Tipo	Peso (kg/m)	Comprimento (mm)	Ud/ Pacote	Ud/
1 ¹	Z1	1,58	3000	8	160
	Z2		3000	8	160
2 ¹	Z1	3,16	3000	4	80
	Z2		3000	4	80

¹ +/- 0,05 mm,

² +/- 3 mm

Condições de instalação

Recomenda-se a sua instalação com o resto dos produtos e acessórios para soluções de fachada Placotherm® Integra. Consulte o Manual de Soluções de Construção em Placa de Gesso Laminado, o Catálogo de Fachadas e o Manual do Instalador Placo®.

Dimensões (mm)	Dimensões (mm)	Tolerância
a	98,50 mm	+/-0,5
Aba b	47,00 mm	+/-0,5
Aba c	49,00 mm	+/-0,5
d	7,00 mm	+/-1

Manipulação

Recomenda-se a utilização de luvas com resistência ao corte Categoria 4.

Saint-Gobain Placo Ibérica, S.A.

Escritórios Centrais: Príncipe de Vergara 132. 28002. Madrid

Atenção ao Cliente: 0034 902 253 550 / 0034 902 296 226. www.placo.pt

SAINT-GOBAIN