

Perfis metálicos Pladur®

CANAIS C48/30 Z1 - C70/30 Z1

PLADUR®

FP-Canais Z1 C-04/10/2021



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Perfil metálico em forma de U, fabricado em aço galvanizado através do processo de laminação a frio.

Pladur® Canal C	Designação	Alma (mm)	Abas (mm)	Espessura (mm)	Revestimento
C 48/30 Z1	U/30/48/30	47,6	30-30	0,55	Z140
C 70/30 Z1	U/30/70/30	71,1	30-30	0,55	Z140

GAMA

Este perfil pertence à Gama REFORÇADA de perfis Pladur.

A descrição das características da gama completa está disponível no Manual Pladur®.

RECOMENDAÇÕES E LIMITAÇÕES DE USO

Uso em interiores (consultar guia de sistemas PLADUR®).

SEGURANÇA E SAÚDE

Consulte a ficha de dados de segurança do produto para mais informações sobre recomendações de segurança. Disponível na página corporativo.pladur.com

USO PREVISTO

Estrutura portante dos tabiques em sistemas de placas de gesso laminado Pladur®

Estrutura portante dos revestimentos em sistemas de placas de gesso laminado Pladur®.

NORMAS E QUALIDADE

Perfis metálicos fabricados de acordo com a norma EN-14195



Perfis metálicos certificados com o selo de qualidade N

DADOS TÉCNICOS DO PRODUTO

Características	C 48/30 Z1	C70/30 Z1	Unid.	Tolerâncias
Tipo de aço	DX51D		-	-
Revestimento	CAPA DE ZINCO (Z140)		-	-
Comprimento	≤ 3000		mm	±3mm
	de 3001 a 5000		mm	±4mm
	> 5000		mm	±5mm
Espessura (e) (mm)	0,55		mm	±0,05mm
Retidão	≤ L/400 mm (L= comprimento nominal)		-	-
Torsão (h=espaço/ W= largura nominal)	≤0,1		-	-
Largura inferior	47,6	71,1	mm	±0,5mm
Altura abas (mm)	30/30	30/30	mm	±0,5mm
Ângulo dobra (alma-aba)	90°	90°	°	±2°
Peso aproximado	0,45	0,55	Kg/m	-
Reação ao fogo	A1 (Não alimenta o fogo)		Euroclasse	-

INSTALAÇÃO

Deve respeitar-se sempre a norma vigente aplicável no território onde se realizar a instalação.

Atendemos consultas técnicas sobre instalação e oferecemos apoio técnico através do nosso número de serviço de atendimento ao cliente e assistência técnica +34 902023323 e do endereço de correio eletrónico consultas@pladur.com

ARMAZENAGEM E MANIPULAÇÃO

Armazenar ao abrigo da luz solar, da chuva e de fontes de ignição.

Evitar o contacto direto com dissolventes, óleos e oxidantes.


Durante a montagem recomenda-se a manipulação com cuidado para evitar bater noutros objetos ou pessoas e provocar danos acidentalmente

Para o transporte manual, não se recomenda que a manipulação seja efetuada por um único indivíduo, quando o produto ou conjunto de produtos superar, individualmente ou em conjunto, os 25kg.

No caso de se superarem, recomenda-se uma manipulação coletiva ou através da ajuda de elementos mecânicos.

Recomenda-se a manipulação dos perfis com a utilização de luvas de proteção mecânica de acordo com normas UNE-EN-420 e UNE-EN 388.

APRESENTAÇÃO E SELOS

	C 48/30 Z1	C70/30 Z1
Unidades / embalagem	10	10
Unidades / palete	560	350
Rotulação do perfil	-	-
Dados do perfil impressos a jato de tinta na face exterior de uma das abas		
Nome empresa	Pladur Gypsum S.A.U	
Logótipo pladur®	Logótipo	
Nome perfil	CANAL C48/30 Z1	CANAL C70/30 Z1
Certificado	N	
Selo CE	CE ANO DCE5004	
Norma Ano	EN 14195:2005	
Designação	U 30/48/30 0,55	U 30/70/30 0,55
Comprimento	-	
Galvanizado	Z140	
Reação ao fogo	A1	
Linha	N°	
Lote de fabrico (data e hora)	00/00/2000 00:00	
Código de barras / EAN	-	
Gama	REFORÇADO	

Escritórios Centrais e Fábrica de Valdemoro-Madrid
Placas de Gesso Laminado, Perfis e Pastas

O presente documento descreve as características dos materiais Pladur® e as suas recomendações de montagem, atualizadas à data desta edição. Estes dados podem variar em função de alterações de design dos produtos e das normas vigentes. Estas características não devem ser transferidas para outros produtos e sistemas fora da gama Pladur®. Este documento não tem caráter contratual. Dados válidos, salvo erro tipográfico ou de transcrição. Ficam reservados todos os direitos, incluindo a incorporação de melhorias e modificações. A Pladur é uma marca registada de PLADUR GYPSUM S.A.U.

Serviço de Atendimento ao Cliente

+351 300 509 542

consultas@pladur.com

 pladur.com
corporativo.pladur.com

