

Perfis metálicos Pladur®

MONTANTES M48/35 Z1 - M70/35 Z1

PLADUR®

FP-Montantes Z1 M-04/10/2021



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

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

| Pladur® Montante M | Designação | Alma (mm) | Abas (mm) | Espessura (mm) | Revestimento |
|--------------------|------------|-----------|-----------|----------------|--------------|
| M 48/35 Z1 | C/34/46/36 | 46,5 | 34-36 | 0,62 | Z140 |
| M 70/35 Z1 | C/34/70/36 | 70,0 | 34-36 | 0,62 | Z140 |

GAMA

Este perfil pertence à **Gama de perfis Pladur® REFORÇADA**

A descrição de 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 **informação acerca das** recomendações de segurança. Disponível na página www.pladur.es

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®

Estrutura portante dos tetos 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 **a marca** de qualidade N

Perfis metálicos certificados com **marca** de qualidade NF

DADOS TÉCNICOS DO PRODUTO

| Características | M 48/35 Z1 | M 70/35 Z1 | Unid. | Tolerâncias |
|---------------------------------------|--|--------------------|-----------------|-------------|
| Tipo de aço | DX51D | | - | - |
| Revestimento | CAMADA DE ZINCO (Z140) | | - | - |
| Comprimento | ≤ 3000 | | mm | ±3mm |
| | de 3001 a 5000 | | mm | ±4mm |
| | > 5000 | | mm | ±5mm |
| Espessura (e) (mm) | 0,62 | | mm | ±0,06mm |
| Retidão | ≤ L/400 mm (L= comprimento nominal) | | - | - |
| Torsão (h=espaço/ W= largura nominal) | ≤0,1 | | - | - |
| Largura inferior | 46,5 | 70 | mm | ±0,5mm |
| Altura abas (mm) | 34/36 | 34/36 | mm | ±0,5mm |
| Ângulo dobra (alma-aba) | 90° | 90° | ° | ±2° |
| Momento de inércia | 2,62 | 6,53 | cm ⁴ | - |
| Peso aproximado | 0,57 | 0,68 | Kg/m | - |
| Nº de perfurações | 1 perfuração a 250mm. Separação entre perfurações 500 mm | | - | - |
| Diâmetro de perfurações | Coliso 52 x 26 | Duplo redondo x 33 | - | - |
| 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 **as consultas** técnicas sobre instalação e oferecemos **suporte** técnico através do nosso **telefone de atenção** ao cliente e assistência técnica +34 902023323 e **na direção** 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 MARCAÇÃO

| | M 48/35 Z1 | M 70/35 Z1 |
|--|---|--------------------|
| Unidades / embalagem | 10 | 10 |
| Unidades / palete | 480 | 360 |
| Rotulação do perfil | - | |
| Em uma das abas na sua face exterior imprimem-se por jato de tinta os dados |  | |
| Nome empresa | Pladur Gypsum S.A.U | |
| Logótipo pladur® | PLADUR | |
| Nome perfil | MONTANTE M48/35 Z1 | MONTANTE M70/35 Z1 |
| Certificado | NF-CSTB | |
| Código fábrica | DH-OL | |
| Certificado | N | |
| Marca CE | CE ANO DCE5004 | |
| Norma Ano | EN 14195:2005 | |
| Designação | C34/46/36 0,62 | C34/70/36 0,62 |
| Comprimento | - | |
| Galvanizado | Z140 | |
| Reação ao fogo | A1 | |
| Linha | Nº | |
| 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

