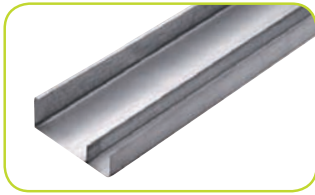


PLADUR® MONTANTE E-90

02a07002PT - Rev. 10/2015



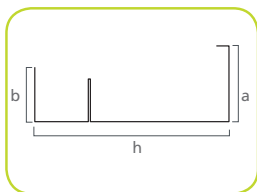
DESCRIÇÃO

Perfil em aço galvanizado, dobrado a frio, em forma de "E", de 0,70 mm de espessura. A combinação de um aço de alta qualidade, um alto nível de revestimento e um processo produtivo que conta com os últimos avanços tecnológicos em perfis e estampagem, proporciona aos canais Pladur® C uma proteção perfeita contra a corrosão e uma grande resistência mecânica.

CAMPO DE APLICAÇÃO

Utiliza-se como perfil de arranque e remate vertical dos Sistemas Pladur® CH.

DESENHO DE PERFIL



DADOS TÉCNICOS

| PROPRIEDADE | VALORES |
|---------------------------|---|
| Tipo de aço | DX51D |
| Revestimento | CAPA DE ZINCO (Z140) |
| Espessura (mm) | 0,7 |
| Largura (h) (mm) | 90 |
| Longitude (mm) | 3.600 |
| Altura aba maior (a) (mm) | 35 |
| Altura aba menor (b) (mm) | 25 |
| Peso aproximado (kg/m) | 1,07 |
| Reação ao fogo | A1 (Não alimenta o fogo) |
| Norma aplicável | EN-14195  |

TOLERÂNCIAS

| PROPRIEDADE | VALORES |
|----------------------|---|
| Espessura | ± 0,05 mm |
| Largura (h) | ± 0,4 mm |
| Altura aba maior (a) | ± 0,8 mm |
| Altura aba menor (b) | ± 0,8 mm |
| Longitude | ± 4 mm |
| Retidão | ≤ L/400 mm (L= Longitude nominal) |
| Torção (h/W) | ≤ 0,1 (h=espaço / W=largura nominal) |

APRESENTAÇÃO

Rotulação perfil

Numa das abas, na sua face exterior imprimem-se por jato de tinta preta os seguintes dados: Logotipo Pladur®, nome perfil, longitude, galvanizado, espessura, norma harmonizada, reação ao fogo, marca CE, código fornecedor e lote fabrico (data e hora).

Embalagem

| | |
|----------------------|---|
| Unidades / Embalagem | 10 |
| Embalagem / Palete | 10 |
| Outros | Os perfis agrupam-se em embalagens com tiras de polipropileno branco com o logotipo Pladur® impresso a verde. As embalagens agrupam-se em paletes. Cada palete dispõe de calços na sua parte inferior e tábuas na sua parte superior que asseguram a sua estabilidade. O número de calços e de tábuas e as suas dimensões variam em função do tipo e dimensões do perfil. As paletes vão, no mínimo, atadas em três pontos "abraçados" a braçadeiras de madeira. A tensão das tiras é suficiente para não se separem da palete quando houver mais de três alturas de empilhado sem danificar os perfis. |

INSTALAÇÃO

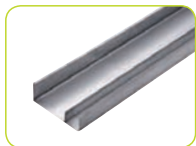
- Deve respeitar-se sempre a norma vigente aplicável no território em que se efetuar a instalação.
- Atendemos a pedidos de esclarecimento sobre instalações e oferecemos suporte técnico através dos nossos telefones de Assistência Técnica **+34 902 023 323** e através da nossa direção de correio eletrónico **info@pladur.com**.

PRECAUÇÕES

- Apenas mediante a utilização combinada dos produtos originais Pladur® (placa, perfis, pastas, parafusos e acessórios) garantimos o cumprimento dos resultados obtidos nos nossos ensaios ou indicações que oferecemos na nossa documentação técnica.
- Para obter informação detalhada sobre a sua segurança, consulte a ficha de dados de segurança do produto.

ARMAZENAGEM E MANIPULAÇÃO

- Armazenar na horizontal, sobre uma superfície plana e seca, preferivelmente ao abrigo da luz solar e da chuva.
- Durante a sua montagem recomenda-se a manipulação com cuidado para evitar bater noutros objetos ou pessoas e provocar danos acidentalmente. Para o seu transporte manual, não se recomenda a manipulação por um único indivíduo de produtos ou conjunto de produtos que superem, individual ou simultaneamente, os 25 kg. No caso de os superar recomenda-se uma manipulação coletiva ou mediante ajuda de elementos mecânicos.
- Recomenda-se a manipulação dos perfis mediante a utilização de luvas de proteção mecânica de acordo com as normas EN 420 e EN 388.



PLADUR® MONTANTE E-90

02a07002PT - Rev. 10/2015

Serviço de Atendimento ao Cliente
707 50 22 44

info@pladur.com
www.pladur.com



Serviços Centrais e Fábrica de Valdemoro-Madrid
Placas de Gesso Laminado, Transformados, Perfis e Pastas Adesivas

O presente documento tem carácter exclusivamente orientativo e refere-se à instalação e utilização dos materiais PLADUR® em conformidade com as especificações técnicas nele contidas. Qualquer utilização ou instalação de materiais PLADUR® que não se ajuste aos parâmetros refletidos no presente documento deverá ser consultada previamente no Departamento Técnico de Yesos Ibéricos S.A. A PLADUR® é uma marca registada de Yesos Ibéricos, S.A. Edição Julho 2015. Esta edição considera-se válida salvo erro de tipografia ou de transcrição. Ficam reservados todos os direitos, incluindo a incorporação de melhorias e modificações.

Pladur®
Torna-o realidade