

## PLADUR® PEÇAS DE EMPALME T-45 / T-60

02b01002PT - Rev. 05/2018



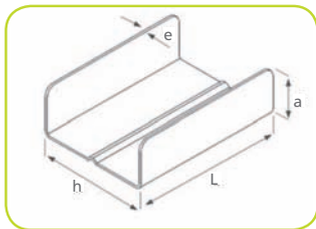
### DESCRIÇÃO

Peças em forma de U, para tetos contínuos, fabricadas em chapa de aço, baixo em carbono, galvanizadas em contínuo por imersão a quente para formação a frio. 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 às Peças de empalme Pladur® T-45 e T-60 uma proteção perfeita contra a corrosão e uma grande resistência mecânica.

### CAMPO DE APLICAÇÃO

Indicadas para unir longitudinalmente os perfis Pladur® T-45 e T-60 correspondentes.

### DESENHO DE PERFIL



### DADOS TÉCNICOS

PROPRIEDADE	VALORES	
	Peças de empalme Pladur® T-47	Peças de empalme Pladur® T-60
Tipo de aço	DX51D	
Revestimento	CAPA DE ZINCO (Z140)	
Espessura (e) (mm)	0,60	1,2
Largura (h) (mm)	42,80	58,35
Comprimento (L) (mm)	90	80
Altura (a) (mm)	16,15	24,80
Peso aproximado (kg/m)	0,04	0,06
Reação ao fogo	A1 (Não alimenta o fogo)	
Norma aplicável	EN-13964 	

### APRESENTAÇÃO

#### Embalagem

	Peças de empalme Pladur® T-45	Peças de empalme Pladur® T-60
Unidades / Caixas	100	100
Caixas / Palete	96	96

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

O presente documento tem caráter 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 Pladur Gypsum S.A. A PLADUR® é uma marca registrada de Pladur Gypsum, S.A. Edição Julho 2018. Esta edição considera-se válida salvo erro de tipografia ou de transcrição. Ficam reservados todos os direitos, incluindo a incorporação de melhorias e modificações.

### TOLERÂNCIAS

PROPRIEDADE	VALORES
Espessura (e)	± 0,05 mm (T-45) ± 0,07 mm (T-60)
Largura (h)	± 0,5 mm (T-45) ± 0,3 mm (T-60)
Altura (a)	± 0,5 mm (T-45) ± 0,4 mm (T-60)
Longitude (L)	± 0,5 mm (T-45) ± 0,3 mm (T-60)

### 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 sua embalagem original, ao abrigo da chuva e de fontes de ignição num lugar não sujeito as intempéries.
- Recomenda-se a manipulação das peças de empalme mediante a utilização de luvas de proteção mecânica de acordo com as normas EN 420 e EN 388.

Serviço de Atendimento ao Cliente  
**707 50 22 44**

**info@pladur.com**  
**www.pladur.com**



**Pladur®**  
 Torna-o realidade