

## PLADUR® MU

03d01001PT - Rev. 10/2015



### DESCRIÇÃO

Material em pó, em base de gesso, convenientemente aditivado, preparado para misturar com água previamente à sua utilização na obra.

### CAMPO DE APLICAÇÃO

- Esta pasta está especialmente concebida para poder realizar indistintamente os trabalhos próprios da Pasta de Pegamento, assim como da Pasta de Juntas. Utiliza-se naqueles casos em que é necessária uma maior rapidez na execução ou porque pelo seu escasso volume não seja de todo justificado a incorporação de vários materiais, como por exemplo em trabalhos de reforma, manutenção, decoração, etc.
- Não é indicada para utilização de forma mecânica.

### DATOS TÉCNICOS

PROPRIEDADE	VALORES	COMENTÁRIOS
Cor	Branco acinzentado	
Para apastar (litros H <sub>2</sub> O)	Aprox. 4,25 l / saco 10kg	
Tempo de secagem	1h 00' - 1h 30'	
Tipo de aplicação	Manual	
Condições de aplicação (temperatura / humidade)	Entre 5 °C e 35 °C <85% HR	Temperaturas e humidades relativas fora destes limites podem afetar o comportamento da pasta.
PH	< 10	
Aderência (Mpa)	>0,25	As geadas ou uma elevada e contínua humidade relativa podem afetar e reduzir a aderência da pasta.
Tempo de utilização da pasta (80% de fraguado)	Aprox. 50 min.	Dependendo das condições climáticas.
Reação ao fogo	A1	
Norma aplicável / certificações	EN-13963 <b>CE</b>	
Classificação de acordo com EN 13963	3B	

### RENDIMENTO APROXIMADO

- Nivel de Acabado Q1: 0,23 kg/m<sup>2</sup>
- Nivel de Acabado Q2: 0,29 kg/m<sup>2</sup>
- Nivel de Acabado Q3: 0,32 kg/m<sup>2</sup>

Consumo aproximado por m<sup>2</sup> de revestimento em juntas com bordo afinado, sem ter em conta as juntas perimetrais nem os desperdícios.

### APRESENTAÇÃO

#### Embalagem

kg / Balde	10
Saco / Palete	120
Peso aprox. palete	1200
Outros	Sacos com duas capas de papel com película intermédia de polietileno. Paletes de madeira protegidas com película de polietileno.



03d01001PT - Rev. 10/2015

## MODO DE EMPREGO

- Instalar as placas dos sistemas Pladur® seguindo rigorosamente as instruções de Yesos Ibéricos S.A.
- Misturar a quantidade de água e pó recomendada num recipiente limpo e livre de resíduos ou restos de outras misturas. É imprescindível usar água limpa. Remover com batedor mecânico. Recomenda-se deixar repousar 10 minutos antes da sua aplicação.
- Preencher a junta com a pasta e colar a Fita de juntas Pladur®. Planar com a ajuda de uma espátula retirando o excesso de pasta e evitando deixar grumos, imperfeições e bolhas de ar por baixa da fita. Deixar secar completamente.
- Aplicar as sucessivas camadas de pasta de acordo com o nível de acabamento pretendido (uma, duas e três demãos para acabamentos Q1, Q2 ou Q3 respetivamente).
- Recomenda-se a utilização de toda a pasta que se extrair da mistura preparada em cada aplicação e a não devolução ao recipiente da que sobrar, uma vez que esta acelera o tempo de endurecimento da mistura restante.
- Aplicar duas ou três demãos de pasta nas cabeças dos parafusos.
- Se recomienda utilizar toda la pasta que se extrae de la mezcla preparada en cada aplicación y no devolver al recipiente el sobrante, ya que acelera el Tiempo de endurecimiento de la mezcla restante.
- Recomenda-se a utilização de toda a pasta que se extrair da mistura preparada em cada aplicação e a não devolução ao recipiente da que sobrar, uma vez que esta acelera o tempo de endurecimento da mistura restante.
- É necessário respetar el Tiempo de secagem de la pasta aplicada en cada capa antes de aplicar la siguiente. En caso de no hacerlo podrían aparecer mermas o fisuras imprevistas.
- Cada uma das camadas deve ter uma largura ligeiramente superior à anterior.
- Deve-se respeitar sempre a norma vigente aplicável no território onde se efetuar a instalação.
- Atendemos as consultas sobre instalação e oferecemos suporte técnico através dos nossos telefones de Atenção ao Cliente e Assistência Técnica **+34 902 023 323** e na direção de correio eletrónico **info@pladur.com**.

## ARMAZENAGEM, MANIPULAÇÃO E CONSERVAÇÃO

- Armazenar os sacos em lugar seco e coberto, protegido das geadas e da exposição direta do sol. Mantê-los elevados do chão para os proteger da humidade.
- A pasta para juntas Pladur® MU tem uma caducidade de 9 meses a partir da sua data de fabrico, desde que se conserve na sua embalagem original, fechada, não deteriorada e sob as recomendações aqui indicadas.
- Humidade, frio ou calor extremos aceleram o seu envelhecimento, podendo alterar o comportamento da pasta
- Não se recomenda a manipulação por um único individuo de produtos ou conjunto de produtos que superem, individual ou simultaneamente, os 25 kg. No caso de se superar este peso recomenda-se uma manipulação coletiva ou mediante a ajuda de elementos mecânicos.

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 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.

## 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.
- Seguir-se-ão sempre as indicações mencionadas na embalagem original.
- Não preparar a mistura num recipiente sujo ou com restos de outras misturas nem utilizar ferramentas com restos de outras misturas. E evitar misturar sobras de pasta utilizada com a mistura preparada uma vez que se acelera o tempo de endurecimento, podendo este manifestar-se de forma brusca.
- Não se deve misturar com nenhum outro produto (gesso, colas, cimento) uma vez que, ainda que tenham um aspeto semelhante, possuem uma natureza química diferente e irão alterar as propriedades e o comportamento da pasta.
- Com o risco de geadas não se deve preparar a mistura nem aplicá-la.
- É recomendável que o lugar de aplicação disponha de uma ventilação adequada para evitar um excesso de humidade..
- Para obter informação detalhada sobre a sua segurança, consulte a ficha de dados de segurança do produto.

## ACABAMENTOS E DECORAÇÃO

- Não se deve pintar a superfície antes de realizar o tratamento de juntas.
- Antes de aplicar uma pintura ou outra técnica de decoração é necessário certificar-se de que a pasta aplicada está completamente seca e recomenda-se que a superfície esteja limpa e livre de pó.
- É necessário aplicar uma imprimação e deixar secar antes de pintar, texturizar ou empapelar, de modo a igualar a capacidade de absorção da placa e da pasta. Devem-se seguir cuidadosamente as instruções do fabricante para a sua aplicação.
- Uma ventilação adequada do recinto que favoreça a circulação de ar minimiza o aparecimento de problemas ocasionados pela humidade.
- Em caso de altos níveis de humidade ambiental poderá ser necessário o uso de desumidificadores.
- Devem-se seguir cuidadosamente as instruções do fabricante do material que se empregar como decoração.
- Para obter informação sobre os níveis de acabamento em tabiques e tetos consulte **www.niveisdeacabamento.pt**.

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

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



**Pladur®**  
Torna-o realidade