



# Pattex PL600 Montafix

Folha de Dados técnicos  
Versão: 17/07/2007

---

## Cola de Montagem de Fixação Imediata

---

### Descrição do produto:

**Pattex "PL 600 Montafix"** é uma cola de montagem extraforte e de fixação imediata.

A sua fórmula de base solvente contém copolímeros elastoméricos de elevado peso molecular e resinas Instant Tack numa proporção estudada que lhe conferem a **máxima fixação inicial** disponível no mercado.

A sua avançada tecnologia permite-lhe trabalhar de forma directa (colagem directa) e indirecta (método de contacto).

### Vantagens:

- **INSTANT TACK: Fixação imediata.**
- **Extraforte.**
- **Aplicação directa** e indirecta.
- Excelente aderência à maioria dos materiais.
- Não pinga em superfícies verticais.
- Poder de preenchimento e possibilidade de pintar por cima.
- Interior, exterior. Resistente à água e à exposição à intempérie.
- Boa flexibilidade.

### Campo de aplicação:

**Pattex "PL 600 Montafix"** encontra-se indicado para executar os mais variados trabalhos de fixação de forma rápida e segura. Adere a madeiras macias (por ex.: todo o tipo de pinheiros), duras (por ex.: faia, carvalho, cerejeira) e tropicais (teca, pau-santo, bubinga). Também é indicado para aglomerados, contraplacados e painéis de densidade média.

Pode ser utilizado para unir madeiras entre si, ou outros materiais, como por exemplo metais, pedra, cerâmica, estuque, gesso, betão, cortiça, plástico, poliestireno expandido de alta densidade. Pode usar-se tanto em superfícies porosas como em não porosas. No entanto, a sua resistência máxima é alcançada quando, pelo menos, uma das duas superfícies é porosa.

**Pattex PL600** é ideal para a montagem e fixação de:

- Painéis
- Lambris, rodapés, perfis, esteios, ripas

- Escadas, corrimões
- Molduras de portas e janelas
- Forros de revestimento de armários
- Molduras decorativas e esquadrias
- Caixas e quadros de electricidade, tomadas e passacabos

#### **Propriedades físicas:**

- Base: Solvente (isento de tolueno)
- Cor: Bege
- Prazo de validade: 12 meses
- Viscosidade: Consistência pastosa
- Densidade: 1,25 g/cm<sup>3</sup>
- Resíduo seco: Aprox. 75%
- Resistência à temperatura: Desde -20°C até 100°C
- Tempo aberto: Até 20 minutos, em condições normais (aprox. 23°C)
- Resistência final: 60 kg/cm<sup>2</sup> (norma DIN EN 204 madeira)

#### **Modo de aplicação:**

- O produto deve ser utilizado em temperaturas superiores a 5°C.
- As superfícies onde o produto vai ser aplicado devem estar limpas, sem restos de tinta descascada, pó ou qualquer outro material que possa afectar a aderência.
- Cortar o bico do cartucho até à rosca e enroscar a cânula.
- Cortar a ponta superior da cânula, na diagonal, consoante o diâmetro desejado.
- Colocar o cartucho na pistola e proceder à aplicação.
- O produto pode ser aplicado em linhas não demasiado finas ou através de pontos sobre uma das partes a unir.
- Fixar ou unir ambas as partes pressionando firmemente, efectuando pequenos movimentos, e assegurar que as superfícies estão em contacto com o adesivo, garantindo uma boa aderência.

Permite trabalhar tanto de forma directa como indirecta (método de contacto).

Directa: Aplicação do adesivo apenas numa face e sem necessidade de arejar, facilitando os trabalhos de montagem e fixação.

Indirecta: Adesivo nas 2 superfícies de união, aplicando o produto mediante o método de contacto.

#### **É recomendável colocar um suporte no caso de peças muito pesadas.**

- Deixar secar toda a noite para assegurar uma aderência adequada.
- A união está completamente seca ao fim de 24 horas.
- Limpar as ferramentas usadas e o excesso de produto com acetona ou álcool.
- O produto pode cobrir aproximadamente 15 metros com uma linha de 6 mm de espessura.
- Após a utilização, guardar o cartucho bem fechado em local fresco e seco.

#### **Recomendações:**

Não se aconselha a aplicação do adesivo muito próximo das extremidades da peça.

Não recomendável para a união de PE, PP ou espelhos.

#### **Apresentação:**

Cartuchos de 300ml. 375g.

<b>Instruções de segurança:</b>	Consultar a ficha de dados de segurança do produto.
<b>Armazenagem:</b>	Proteger do calor, das chamas e faíscas. Armazenar em local fresco e bem ventilado.
<b>Conservação:</b>	O prazo de validade deste produto, conservado na sua embalagem original fechada e não deteriorada, em local seco e fresco e a uma temperatura entre +5°C e 35°C, é de 12 meses a partir da data de fabrico.
<b>Assistência técnica:</b>	Para qualquer esclarecimento, é favor contactar o nosso Serviço de Assistência Técnica.

**Importante**

A presente informação está baseada na nossa experiência prática e ensaios de laboratório. Devido à grande diversidade de materiais existentes no mercado e as diferentes formas de aplicação que estão fora do nosso controlo, recordamos a necessidade de efectuar, em cada caso, ensaios práticos para garantir a idoneidade do produto em cada aplicação concreta. A nossa garantia estende-se apenas à qualidade dos lotes fornecidos, que são submetidos a grandes controlos analíticos, não podendo exigir-se outras responsabilidades.



HENKEL IBÉRICA, S.A., Sucursal Portugal  
Estrada Nacional 10, Km. 127 – Apartado 237  
2615-134 Alverca  
Telf. 351-12-957.81.56  
Fax 351-12-957.82.06