



NÃO MAIS PREGOS Click & Fix

Ficha de Dados Técnicos

Versão: 05/2018

Não Mais Pregos Click & Fix

1. Tipo de produto

Pattex Não Mais Pregos Click & Fix é uma cola de montagem pré-doseada com um aplicador muito fácil de manusear, baseada na tecnologia Flextec® da Henkel, ideal para trabalhos de reparação, bricolage e montagem, tanto no interior como no exterior.

2. Campo de Aplicação

- Adere a todo o tipo de materiais, incluindo tijolo, cerâmica, madeira, aglomerado, gesso, fibras de madeira, madeira compensada, pedra, concreto, metal, PVC, vidro, azulejo, plástico.
- Ideal para vasos, cabides, cortinas, lâmpadas, molduras, suportes de especiarias, prateleiras, barras de utensílios e decoração em geral.
- Pode ser usado tanto em superfícies porosas, como em superfícies não porosas.
- Para outros suportes deve ser efetuado um teste prévio.
- Interiores e exteriores.

3. Propriedades

- Composição: adesivo baseado em polímeros híbridos
- Densidade: Aprox. 1,65 g/cm³
- Não contém solventes
- Não contrai nem goteja
- Uma dose contém aprox. 1,5 g
- Agarre imediato
- **Temperatura de trabalho:** De 5 °C até 40 °C
- **Tempo de manuseamento:** Aprox. 10 minutos
- Capacidade máxima de enchimento 5mm.
- **Resistência térmica:** -30 °C até +80 °C
- Velocidade de cura 2mm/24h.
- Aplicável sobre superfícies húmidas.
- Boa resistência a temperaturas e vibrações
- Resistência final: Aprox. 2.0 N/mm² (norma DIN EN 205, Haya-Haya)
- Uma vez seco, pode ser pintado e lixado
- Resistente à água
- Resiste à humidade e aos raios UV

4. Modo de emprego

1. As superfícies a unir devem estar secas, livres de resíduos, pó, óleo, gordura e verniz. Para esse efeito, elas podem ser limpas com álcool ou acetona.
2. Remova a tampa e a folha de alumínio e coloque o dispositivo na superfície a colar.
3. Pressione o dispositivo perpendicularmente ao objeto ou parede e remova-o assim que a dose for aplicada. Recomenda-se distribuir doses uniformemente sobre toda a superfície (por exemplo, a cada 10-15 cm, dependendo da área a ser colada). A força do produto aumenta com o número de doses aplicadas, se a força for insuficiente, adicione mais doses.
4. Una os dois objetos e exerça pressão. Mantenha o objeto na sua posição por alguns segundos para garantir o contato do produto com as superfícies.
5. Feche a tampa do dispositivo firmemente e guarde-o na vertical num ambiente fresco e seco.

5. Considerações

- Uma dose pode suportar até 300g instantaneamente (condições de laboratório, folga máxima de 1 mm, 23°C, 50% de humidade relativa, madeira).
- Uma vez curado, o adesivo pode suportar até 7 kg por dose (condições de laboratório, folga máxima de 1 mm, 23 ° C, 50% de humidade relativa, madeira).
- A força máxima de fixação é obtida após 24-48 horas. Não aplique a temperaturas abaixo de 10 °C.
- Use apenas em superfícies planas e para objetos finos. No caso de grandes superfícies, distribua várias doses uniformemente ao longo de toda a superfície.
- A força do produto aumenta com a pressão exercida sobre o objeto a ser fixado.
- A força do produto aumenta com o número de doses aplicadas, se a força for insuficiente, adicione mais doses.
- Objetos pesados podem exigir um trabalho de fixação temporária adicional até que a cola esteja completamente seca.
- Em superfícies pintadas requer-se uma prova prévia.
- Peça conselhos técnicos para objetos grandes.
- Não recomendado para áreas com exposição constante com água.

6. Informação Adicional

- Não recomendado para PE, PP, PTFE (Teflon®), vidro acrílico, cobre, latão, PVC plastificado e papel de parede.
- O produto fresco não curado pode ser facilmente removido com um pano seco e por meio de um solvente adequado.
- A cola seca só pode ser removida mecanicamente com as ferramentas certas.
- Após a aplicação, coloque novamente a tampa, certificando-se de que permanece bem fechada.

7. Apresentação

- Dispositivo pré-doseado de 30g.



8. Prazo de validade e armazenamento

O prazo de validade deste produto, conservado dentro de seu recipiente fechado original e em condições corretas de armazenagem, entre 10°C e 30°C, é de 18 meses. Após esse período, o produto ainda pode estar em boas condições; recomenda-se verificar através de um teste prévio ou consultando o nosso Serviço de Assistência ao Cliente. Uma vez removida a folha de alumínio, utilize a cola no espaço de um mês e meio.

9. Indicações de segurança

Pode consultar a Ficha de Dados de Segurança do produto em <http://mymstds.henkel.com>, ou poderá entrar em contacto através do nosso Serviço de Assistência Técnica (21 957 81 60).

A presente informação baseia-se na nossa experiência prática e em ensaios de laboratório. Devido à grande diversidade de materiais existentes no mercado e às diferentes formas de aplicação que ficaram de fora do nosso controlo, lembramos a necessidade de efectuar, em cada caso, ensaios práticos e os controlos adequados para garantir a adequação do produto em cada aplicação concreta. A nossa garantia estende-se unicamente à qualidade uniforme dos lotes fornecidos, que são submetidos a rigorosos controlos analíticos, não podendo ser exigidas outras responsabilidades.

HENKEL IBÉRICA PORTUGAL
Rua D. Nuno Álvares Pereira, nº4 e 4A
Polígono de Actividades Económicas Parque Oriente
Bloco 1 e 2 2695-167 Bobadela – LRS
Telefone: (+351) 21 957 81 60 - Fax: (+351) 21 957 82 06

