



NÃO MAIS PREGOS INVISÍVEL

Folha de Dados técnicos
Versão: 06/05/2010

**Tecnologia Avançada: Cola extra-forte de máxima aderência inicial
Para um acabamento perfeito: TRANSPARENTE ao secar.**

Tipo de cola:

Cola acrílica em base aquosa. Não contém solventes.

Campo de aplicação:

Não Mais Pregos Invisível é uma cola de montagem **extra-forte**, que fica **Transparente** ao secar e garante um resultado perfeito.

Não Mais Pregos Invisível oferece a **máxima aderência inicial** graças à nova tecnologia **Instant Tack**, sem necessidade de usar suportes temporários na maioria das aplicações. A sua elevada resistência faz dele um substituto ideal para os pregos e parafusos na maioria dos trabalhos de bricolage.

Cola madeira, plásticos (excepto PE, PP e Teflon), metais não oxidáveis, tijolo, vidro, cerâmica, gesso e poliestireno.

Não é adequado para colar espelhos.

Uma das superfícies a unir deve ser porosa.

Características de utilização:

- Preparação do suporte:

As superfícies a unir devem estar secas e limpas de pó e de gordura.

Recomenda-se lixar as paredes pintadas e madeiras envernizadas.

As superfícies muito irregulares devem ser niveladas.

- Aplicação do Produto:

1. Cortar o bocal do cartucho (ou tubo). No caso de um cartucho, enroscar a tampa e cortar na medida desejada.

2. Aplicar o produto (no caso de cartucho, com a ajuda de uma pistola) numa das superfícies a unir.

a) Superfícies pequenas:

Aplicar uma linha contínua de cola nas costas da peça.

b) Superfícies grandes:

Aplicar a cola ao longo do perímetro da peça, a 5 cm da borda.

Se a peça for muito grande, aplicar camadas adicionais separadas por 30 cm entre si.

Em ambos os casos, assegurar-se de que, ao efectuar a união, existe uma camada fina de cola entre ambas as superfícies.

3. Efectuar imediatamente a união.

4. Depois de usar, limpar o bocal e tapar. Guardar o produto num local seco e fresco.

- Tempo de trabalho:

Desde a sua aplicação até à união das superfícies pode demorar no máximo 15 minutos. Este período pode variar dependendo da temperatura e da humidade ambiente.

- Aderência inicial:

Até 100Kg/m²

- Tempo de endurecimento:

Cerca de 48 horas em função da porosidade dos materiais.

Este período pode variar, dependendo da temperatura e da humidade ambiental.

- IMPORTANTE:

QUANDO SE UNEM OBJECTOS MUITO PESADOS É NECESSÁRIO UTILIZAR UM SUPORTE ATÉ QUE A COLA ESTEJA ENDURECIDA.

Características do cola endurecido:

- Cor:

Transparente depois de secar.

Para uma boa transparência depois de secar, a espessura da cola não deve ser superior a 2mm.

- Resistência térmica:

De -20 °C a + 70 °C.

Não aplicar a cola a menos de +10 °C.

- Resistência Final:	50-60 Kg/cm ² (DIN EN 205)
- Resistência à água:	A presença de água pode dispersar o produto. Não utilizar o produto sobre superfícies permanentemente húmidas ou molhadas. Não é recomendada a sua utilização em exteriores, onde o produto pode estar em contacto com a água.
Outras propriedades:	Seguro e fácil de usar. Os excessos de cola não endurecida podem ser eliminados esfregando com um pano húmido. Uma vez endurecido, o produto só pode ser removido mecanicamente.
Apresentação:	Tubos de 120g, 200g, Cartuchos de 310g.
Condições de Armazenamento:	O produto deve ser armazenado entre 10 °C e 25 °C. Fechar bem depois de utilizar.
Prazo de validade:	O prazo de validade deste produto conservado no interior da embalagem original fechada e em condições correctas de armazenamento é de 18 meses. Passado este prazo, o produto ainda pode estar em bom estado de utilização. Recomenda-se que o comprove através de um ensaio prévio ou consultando o nosso Serviço de Assistência ao Cliente.

Importante

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, S.A.
C/vega 485
08023 Barcelona
Telf. (+34) 93.290.40.00
Fax. (+34) 93.290.43.78