



### Descrição do Produto

O Prego Líquido Sem Pregos trata-se de uma cola de montagem de base aquosa e totalmente isenta de solventes. De aplicação universal, cura por evaporação, originando uma colagem forte e duradoura, descartando assim a necessidade de furar, parafusar e/ou pregar. Pode ser utilizado em materiais porosos para colagens de rodapés, armários, painéis, azulejos, ou pladur em betão, tijolo, alvenaria ou PVC.

### Características

- ✓ Colagem forte e duradoura
- ✓ Não escorre
- ✓ Isento de solventes
- ✓ Não danifica os materiais
- ✓ Muito fácil de aplicar
- ✓ Pintável
- ✓ Não corrosivo

### Aplicação

- ✓ Colagem de rodapés, armários, cerâmica, painéis, azulejos, pladur, perfis, betão ou alvenaria
- ✓ Metais
- ✓ Poliestireno (EPS ou XPS)

### Preparação

As superfícies devem estar limpas e isentas de poeiras e/ou gorduras. Não deverá existir partículas soltas ou que se possam desprender da superfície.

Deve ser aplicada fita de forma a proteger-se as áreas onde não se quer aplicar o silicone.

Consultar, previamente, a ficha de dados de segurança e técnica, antes de iniciar a aplicação. Aplicar o produto nas condições de temperatura (superfícies e ambiente) adequadas.

### Método de Aplicação

1. Cortar a ponteira e o bico do cartucho num ângulo de 45°, no tamanho e espessura desejados.
2. Enroscar a ponteira no cartucho e colocá-lo na pistola (pneumática ou manual)
3. Aplicar o silicone na área desejada
4. Com auxílio de uma espátula, alisar o produto de forma a obter-se um bom acabamento. Este alisamento deve ser realizado antes da formação de película do produto.

Importante: após a aplicação do silicone, remover a fita antes que o produto forme película.



## Especificações Técnicas

Base		Dispersão acrílica
Aparência		Pasta
Densidade	23°C ISO 1183-1	Aprox.: 1,60 g/ml
Formação de película	23°C/50%HR	45 min
Tempo de cura		24h-48h
Temp. aplicação		+5°C a +35°C
Resistência à temperatura		-10°C a +80°C
Validade		12 meses

**Nota:** Os valores apresentados podem variar em função de fatores ambientais, tais como temperatura, humidade e diferentes tipos de substrato.

A validade apresentada é para condições de armazenamento e conservação devidas.

## Nota Legal

Esta ficha de dados técnicos substitui as versões anteriores. As indicações aqui referidas resultam da nossa experiência e estão de acordo com os nossos melhores conhecimentos, mas não assumimos qualquer responsabilidade sobre o seu modo de emprego. A TDA reserva-se o direito de fazer alterações às formulações dos produtos sem aviso prévio. O utilizador é responsável por verificar se as indicações correspondem às suas exigências e de efetuar todos os testes necessários. Recomendamos também, que antes de aplicar o produto, o utilizador deve familiarizar-se com as informações apresentadas neste documento e/ou documentos relacionados. O método de aplicação, condições de armazenagem e transporte escapam ao nosso controle direto e não são da nossa responsabilidade. As informações mencionadas neste documento são meramente indicativas.

## Limpeza

Após a cura: Mecanicamente

Mãos: Pasta Lava-Mãos Koby e/ou água e sabão

## Cores

✓ Branco

## Quantidade

Quantidade	Caixa	Palete
280ml	12 und	1248 und

## Condições de Armazenamento e Segurança

Armazenar o produto em local fresco e seco, a uma temperatura entre +5°C e +25°C. Consultar, previamente, a ficha de dados de segurança antes de iniciar a aplicação. Manter fora do alcance das crianças.