

## Descrição do produto



O TEK BOND Preg Fácil é um adesivo multiuso substituto dos pregos, parafusos e furos indesejáveis em paredes. Possui alta resistência e praticidade na fixação de peças como: molduras, painéis, rodapés, ladrilho, decorações, bricolagem, trabalhos de reparação e folhas de fórmicas para revestimentos de móveis. Adere em diversos tipos de substratos como madeira, metal, alvenaria, reboco, gesso, vidro, cortiça, tijolo, pedra, granito, azulejo e alguns tipos de plásticos (PVC, policarbonatos, etc.).

## Propriedades físicas

<b>Aparência:</b>	Líquido Homogêneo
<b>Densidade:</b>	1.21±0.10g/cm <sup>3</sup>
<b>Conteúdo Sólido:</b>	≥70.0%
<b>Resistência ao cisalhamento, após 24 horas:</b>	≥1.0 MPa
<b>Temperatura ideal de aplicação:</b>	+ 5 a 45°C

\*Teste realizado a (23±2) °C e (50±5) % de umidade relativa

## Benefícios

1. Excelente aderência em uma variedade de superfícies;
2. Fácil de aplicar;
3. Elimina uso de pregos e parafusos;
4. Evita sujeiras desnecessárias no ambiente;
5. Cura a temperatura ambiente;
6. Excelente aderência e alta viscosidade;
7. Uso interno e externo.

## Instruções de uso e manuseio

1. As superfícies de aplicação devem ser limpas com álcool ou acetona, secas e firmes. Não utilizar querosene ou gasolina para a limpeza das superfícies;
2. Para a aplicação com o cartucho remova a tampa do tubo e perfure o filme com o lado reverso da tampa para quebrar o selo. Corte a ponta do bico para obter o tamanho desejado do cordão e rosqueie o bico no tubo;

3. Aplique em uma das superfícies, utilizando 1 gota por polegada quadrada de superfície, junte as partes e pressione por 15 segundos;
4. Durante a colagem orientamos a colocação de grampos ou ganchos para que não haja a movimentação da peça a ser colada;
5. Se as peças forem pesadas, utilizar um suporte (fita adesiva, calço, etc.) até a secagem total do adesivo;
6. A cura total é de 24 horas a 48 horas em função do clima, quantidade de adesivo e peso das peças a serem fixadas.

## Limitações de uso

O PREG FÁCIL TEKBOND não é indicado para as seguintes situações:

1. Para todas as superfícies que apresentam óleo, plastificantes ou solventes, como madeira impregnada com óleo, superfícies molhadas, paredes com revestimento em processo de descascamento e superfícies que estejam acima de +50°C ou abaixo de +5°C;
2. Não deve ser aplicado em plásticos: Polietileno, Polipropileno e Teflon;
3. Em caso de paredes que houver tinta (pintura) verificar as condições das mesmas de possíveis descamações, caso haja necessidade, efetuar o lixamento no local de aplicação;
4. Para superfícies que tenham contato direto com alimentos;
5. Não pode ser usado como adesivo estrutural;
6. Não pode ser pintado;
7. Não é indicado para imersão contínua em água.

Para maiores informações e manipulação segura deste produto consulte a **(FDS)** – Ficha de Dados de Segurança.

## Embalagens disponíveis

A Tekbond disponibiliza: - cartuchos de 300 g e bisnagas de 85 g;

## Armazenamento e validade

Mantenha o produto em recipiente fechado e estocado em local fresco à temperatura de 5 à 27°C, ao abrigo da luz solar direta, longe de calor excessivo, faíscas, chamas; Fora do alcance de crianças e animais domésticos. Para evitar a contaminação do produto não utilizado, não retorne qualquer sobra de material em sua embalagem original. 18 meses de validade.

**IMPORTANTE:** As informações contidas nesta Ficha Técnica foram obtidas em fontes respeitáveis. Nem a Tekbond e nem as marcas por ela produzida se responsabilizam pelo uso das informações ou pela utilização, aplicação ou processamento do produto aqui descrito. Os usuários deverão permanecer atentos aos possíveis riscos decorrentes da utilização imprópria do produto. Material fornecido pelo exportador do produto.

