

## Descrição do produto



De fácil aplicação e cura em temperatura ambiente a Cola retrovisor Tekbond permite a colagem de espelhos retrovisor como vidro x metal; vidro x vidro e metal x metal.

## Propriedades físicas

<b>Aparência</b>	Líquido homogêneo
<b>Densidade (g/cm<sup>3</sup>)</b>	1,08 ± 0,10
<b>Viscosidade Brookfiel (mPa*s)</b>	2000 - 5000
<b>Força de Cisalhamento – 3h</b>	≥ 5,0
<b>Força de Cisalhamento – 24h</b>	≥ 5,0
<b>Tempo de cura (s)</b>	≤ 90

## Instruções de uso e manuseio

1. Para um resultado satisfatório, as superfícies devem estar limpas, isentas de óleo e sujeira. Limpe as peças com um solvente (MEK, álcool ou acetona). Verifique se esses produtos reagem com o material a ser colado.
2. Aplique o ativador em uma das superfícies a serem coladas.
3. Aplicar o adesivo na outra superfície de colagem não-ativado.
4. Junte as parte com pressão suficiente para mantê-las em contato. Deixe por 30 a 90 segundos sobre pressão, para o simples manuseio aguarde 1 hora.
5. A cura total em 24 horas.

**IMPORTANTE:** A utilização adequada do ativador garante um desempenho satisfatório. Para colagens em vidro na forma de topo é recomendado a utilização de vidros com espessura acima de 10mm e com uma ótima lapidação. Produto não recomendado para colagens em ambientes onde ocorrem formações de vapores e ambientes altamente úmidos.

## Embalagens disponíveis

A Tekbond disponibiliza embalagem de 1g.

## Armazenamento e Validade

Armazenar em áreas cobertas, frescas, secas e ventiladas. Manter afastado de fontes de ignição e calor excessivo. Armazenar na embalagem original e bem fechada, para garantir a qualidade do produto durante o período de validade. Validade: 24 meses

**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.