



Descrição do Produto

A Super Cola UV Tekbond é uma resina de cura Ultravioleta que promove uma solda plástica permanente em 5 segundos. Ao contrário das colas comuns, a Super Cola UV Tekbond permite o reposicionamento das peças até que estejam em perfeito posicionamento para a colagem. Depois de curada possui uma excelente transparência, flexibilidade, pode ser lixada e pintada.

Basta aplicar a resina e ativar o local com a luz UV presente na caneta para promover uma solda resistente capaz de unir metais, vidros, plásticos, cerâmicas, madeira e muito mais.

Propriedades Físicas

Aparência (visual):	Líquido claro
Viscosidade a 25 °C:	1.200 cps
Densidade a 25 °C:	1,05 g/mL
Tempo de Armazenamento à 20°C:	12 meses

Instruções de uso e manuseio

1. Aplique a resina no local desejado.
2. Faça a união e mantenha as partes juntas.
3. Com a luz UV presente na caneta, ilumine a resina por 5 segundos, tomando o cuidado de ativar toda a área do adesivo.
4. Pronto, sua colagem está feita.

Vantagens

- Funciona melhor em superfícies irregulares;
- Colagens permanentes e livres de resíduos;
- Elimina pequenos vazamentos;
- Transparente e flexível;
- Pode ser aplicado em camadas de 1 a 1,5 mm;
- Solidifica somente quando exposta a luz UV;
- Preenche trincas e rachaduras;
- Pode ser pintada depois de seca;

Informações gerais

Para maiores informações e manipulação segura deste produto consulte a **FISPQ** – Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos.

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.