



Descrição do Produto

O VEDA CALHA TRANSPARENTE é uma solda química à base de elastômero sintético, atua como adesivo de solda e é indicado para união e vedação de Calhas, Rufos, Telhas, Pingadeiras, Galvanizados, Fibrocimento, entre outros.

É um líquido ultra viscoso que se aplica direta e facilmente sobre as superfícies a serem unidas e soldadas, promovendo uma perfeita vedação. É super-resistente à água, óleos convencionais e ao ozônio. Proporciona montagens de melhor desempenho com qualidade e aumento da vida útil, significando uma boa redução de custos. Oferece grande resistência na desmontagem.

Propriedades Físicas

Aparência (visual):	Pasta tixotrópica
Cores:	Transparente
Densidade a 25 °C:	1,04 a 1,05 g/mL
Tempo de formação de película:	2 a 15 minutos
Tempo de cura inicial:	15 minutos
Tempo de cura total:	24 horas
Tempo de cura para pintura:	72 horas
Temperatura ideal de aplicação:	+ 5 a 45°C
Temperatura de trabalho:	- 25 a 80°C
Alongamento à ruptura:	>700 %

Instruções de uso e manuseio

1. As superfícies das peças deverão estar perfeitamente limpas, portanto é importante que sejam removidos o óleo, ferrugem, graxas e outros elementos contaminantes.
2. Aplique o VEDA CALHA em local ventilado e aguarde pela evaporação dos solventes.
3. Mantenha a embalagem sempre fechada a fim de evitar alteração da viscosidade por evaporação dos solventes.
4. Evite a inalação por período prolongado, os solventes contidos poderão causar dores de cabeça ou tonturas, se ocorrer vá a um local arejado, se persistir procure orientação médica.
5. Os solventes são agressivos a alguns tipos de plásticos, recomendamos testar antes do uso.
6. Contém solventes inflamáveis, não utilize próximo ao fogo ou quaisquer outras fontes de calor.

Limitações de uso

O VEDA CALHA TEKBOND não é indicado para as seguintes situações:

1. Para todas as superfícies que eliminam óleo;
2. Para movimentos de articulação maior que 30%;
3. Para montagem de vidro estrutural;
4. Para superfícies que tenham contato direto com alimentos;
5. Não pode ser usado como adesivo estrutural.

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

Embalagens disponíveis

A Tekbond disponibiliza cartuchos de 280g

Armazenamento

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.

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.