

Descrição do produto



A Fita Silver Tekbond é ideal para reparos em diversos tipos de objetos e superfícies. Trata-se de uma fita reforçada com tecido laminado e borracha, o que garante uma resistência maior do que fitas comuns. Depois de aplicada, a resiste ao contato com a água. Pode ser utilizado para diversos fins: mascaramento, marcação, vedação leve e fixação, além de agrupamento.

Propriedades físicas

| | |
|--|-----------------------------|
| Cores: | Prata, preto, branco, azul. |
| Aparência: | Suave e sem bolhas |
| Tack inicial (Método A): | ≥15 |
| Adesão de Cisalhamento Estático ISO 29863:2007 (Aço Inoxidável/Vertical): | ≥3 N/mm |
| Adesão ao Aço ISO 29862:2007 (Aço Inoxidável/180°): | ≥0.30 N/mm |
| Resistência a Tração ISO 29864:2007 (Método A): | ≥2.5 N/mm |
| Alongamento Máximo ISO 29864:2007 (Método A): | >10 % |
| Temperatura Ideal de Aplicação: | +5° a +45°C |

Benefícios

1. Fácil de rasgar;
2. Fácil de manusear;
3. Boa adesão para aplicações exigentes;
4. Pode ser usado em combinação com umidade.

Aplicações

1. Vedação de dutos de ar-condicionado e refrigeração;
2. Trabalhos de manutenção em geral;
3. Reparos provisórios em materiais náuticos (botes, pranchas etc.);

4. Embalagem e encadernação de livros e revistas;
5. Empacotamento e vedação provisória em tubulações não aquecidas.

Instruções de uso e manuseio

1. As superfícies de aplicação devem estar limpas e secas;
2. Desenrole a fita e aplique na superfície desejada sem esticar, sempre aplicando sob pressão com o auxílio de um rolete ou espátula;
3. Não deixe a fita aplicada por períodos superiores a 24 horas, pois pode haver migração do adesivo para a superfície aplicada;
4. Produto não deve ser utilizado como isolante elétrico.

Limitações de uso

1. Não é recomendada para aplicação em superfícies expostas a altas temperaturas como caldeiras, fornos, chaminés ou similares;
2. Experimente uma amostra e verifique se a fita é adequada para a aplicação antes de usá-la;
3. A superfície à qual a fita será aderida deve estar livre de óleo ou outros contaminantes.

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

Embalagens disponíveis

Rolos:

- * 48mm x 5m;
- * 48mm x 25m;

Armazenamento e Validade

48 meses em embalagens fechadas, armazenadas em local fresco e seco, com temperaturas entre +5°C e 27°C e umidade entre 30% e 70%.

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.