



Descrição do produto

O Koby Juntas e Fendas AR-90 é um selante acrílico plasto-elástico pintável e lixável concebido para o preenchimento de juntas e fendas na construção em geral. Aplicável em interiores e exteriores. Grande poder de fixação sobretudo em superfícies porosas. Cura rápida e isento de solventes. Não corrosivo em metais. Aplicar em superfícies limpas, secas isentas de pó e gordura.

Características

- Isento de solventes
- Pintável e lixável
- Elevada adesão
- Flexível
- Resistente aos raios UV e a condições climáticas adversas
- Grande durabilidade
- Aplicação no interior e exterior

Aplicações

Reparação de fendas e fissuras em paredes ou tetos pintáveis. Selagem, vedação e preenchimento de juntas entre tetos falsos, placas de gesso, poliestireno e pladur. Aplicável em: betão, cerâmica, pedra, vidro, caixilharia, madeira, PVC e outros plásticos.

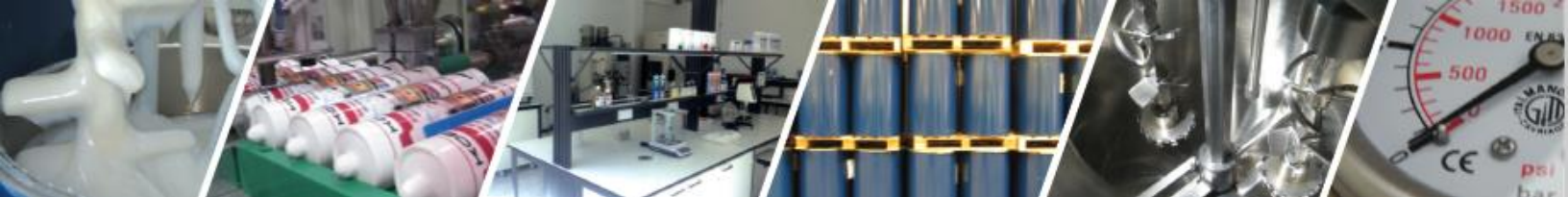
Modo de aplicação

1. As superfícies devem estar limpas, secas, sem poeiras ou gordura;
2. Aplicar fita para proteger as áreas aonde não se quer aplicar o selante;
3. Cortar o bico do cartucho e da ponteira num ângulo de 45°, no tamanho e espessura desejada. Enroscar a ponteira no cartucho e colocá-lo na pistola aplicadora (pneumática ou manual);
4. Aplicar o selante na área desejada e fazer o acabamento. Com o auxílio de uma espátula, alisar o produto para um melhor acabamento. O alisamento deve estar terminado, antes de se formar película;
5. **IMPORTANTE:** logo após a aplicação do selante, remover a fita antes que o adesivo comece a formar película.

Especificações técnicas

Base		Dispersão Acrílica
Aparência		Pasta
Embalagem		300 ml
Densidade (23°C)	ISO 1183-1	1,65 g/ml
Formação de película	23°C/50% RH	45 min
Tempo de cura	23°C/50% RH	2 mm/24h
Temp. de aplicação		+5°C a +40°C
Resistência à temperatura		-10°C a +80°C
Capacidade de movimentação	ISO 11600	10%
Módulo 100%	DIN 53504	0,2 N/mm ²
Dureza Shore-A	ISO 868	50
Validade		24 meses

*Os valores apresentados podem variar em função de fatores ambientais, tais como temperatura, humidade e diferentes tipos de substrato.



Preparação da superfície

Consultar, previamente, a ficha de segurança e técnica, antes de iniciar a aplicação. Aplicar o produto, nas condições de temperatura (ambiente e das superfícies) adequadas, +5°C a +40°C. As superfícies devem estar limpas, secas, sem poeiras ou gordura. Não deverão existir partículas soltas ou que se possam desprender da superfície.

Limpeza

Após a cura: Mecanicamente

Mãos: Pasta Lava-Mãos Koby e/ou com água e sabão

Cores

- Branco
- Cinza

Armazenagem

Armazenar o produto em local fresco e seco, a uma temperatura entre +5°C e +25°C. O produto apresenta uma validade de 24 meses na embalagem original fechada e conservada nas devidas condições.

Certificações

Higiene e Segurança

Consultar, previamente, a ficha de segurança, antes de iniciar a aplicação. Manter fora do alcance das crianças. Ficha de Dados de Segurança do produto disponível mediante pedido.



Nota legal: Esta ficha de dados técnicos substitui as versões anteriores. As indicações aqui referidas resultam da nossa experiência e estão de acordo com os nossos melhores conhecimentos, mas não assumimos qualquer responsabilidade sobre o seu modo de emprego. A TDA reserva-se o direito de fazer alterações às formulações dos produtos sem aviso prévio. O utilizador é responsável por verificar se as indicações correspondem às suas exigências e de efetuar todos os testes necessários. Recomendamos também, que antes de aplicar o produto, o utilizador deve familiarizar-se com as informações apresentadas neste documento e/ou documentos relacionados. O método de aplicação, condições de armazenagem e transporte escapam ao nosso controle direto e não são da nossa responsabilidade. As informações mencionadas neste documento são meramente indicativas.

Revisão 10/02/2020

Versão 2.3