

Selante Base Água

Descrição do produto

Rhodopás Selante Base Água é um selante de base acrílica com fungicida. O produto combina facilidade de aplicação com boa flexibilidade, garantindo excelente aspecto e acabamento. Após a aplicação, pode receber revestimento diretamente, acelerando o processo de finalização. Além de vedar diversos substratos com eficácia, o produto também aceita pintura.

Propriedades e características

Aparência	Pastoso
Cor	Branco
Densidade	1,48 g/cm ³
Tempo de formação de película	± 15 min
Tempo de cura (25 °C e 50% HR)	2 mm/24 h
pH	9,0
Alongamento de ruptura	80%
Tensão de ruptura	1,0 M/Pa
Resistência a temperatura	-20°C a +60°C

Uso

Rhodopás Selante Base Água é indicado para acabamento de móveis e forros PVC. Adere em madeira, MDF, compensado, concreto, gesso, drywall, pedra e alvenaria. Veda em torno de esquadria, rodapé, guarnição, trincas e fissuras de paredes internas.

Preparo de superfície

A superfície a ser aplicada Rhodopás Selante Base Água deve estar seca, limpa, livre de pó e óleos. Remover todos os resíduos de materiais, especialmente os que não estão aderidos suficientemente às camadas

Selante Base Água

(lixa, se necessário). Limpar e desengordurar a superfície com álcool isopropílico e a manter seca antes da aplicação. Não utilizar querosene ou gasolina para a limpeza das superfícies.

No caso de vedação de fissuras e trincas em paredes, abrir a fissura com uma ferramenta pontiaguda para remover todo material não aderido à área de aplicação. A largura e profundidade máximas da fissura devem ser de 1 mm, visto que fendas maiores podem indicar problemas estruturais na edificação e devem ser avaliadas por profissionais.

Instruções de uso

Aplique **Rhodopás Selante Base Água** preenchendo completamente a trinca. Remover o excesso pressionando levemente uma espátula sobre a área aplicada. Lixar após 24 horas para dar acabamento. Limpar as ferramentas antes da cura. Depois de curado o produto só é removido mecanicamente.

Após o uso, deixar uma pequena quantidade de produto acima do bico para formar um tampão. Na reutilização, retirar o tampão. Após aberto reutilizar o produto em até uma semana. Limpar as ferramentas antes da cura. Depois de curado o produto só é removido mecanicamente.

IMPORTANTE: evitar contato com água nas primeiras 12 horas após a aplicação do produto. Temperatura de aplicação: 10 a 40 °C.

Limitações

- Não é indicado para espelhos e aquários;
- Não aplicar em plásticos à base de polietileno, polipropileno, nylon®, acrílico e politetrafluoretileno;

Selante Base Água

- Não utilizar em peças que terão contato com alimentos e imersão contínua em meios líquidos;
- Não utilizar em fachadas de vidro e qualquer adesão estrutural que necessite resistência;
- Não utilizar em superfícies que eliminam óleo, plastificantes ou solventes, como madeira imersa em óleo, superfícies quando estão molhadas, paredes com revestimento em processo de descascamento;
- Antes de pintar, recomenda-se efetuar um pré-teste. Tintas à base de solventes e óleos podem ser prejudiciais ao produto.

Armazenamento e embalagem

18 meses, a partir da data de fabricação, desde que armazenado corretamente, em local coberto, fresco à temperatura de 5 a 30°C, ao abrigo da luz solar direta, fora do alcance de crianças e animais e longe de fontes de calor, nas embalagens originais e fechadas. Para evitar a contaminação do produto não utilizado, não retorne qualquer sobra de material em sua embalagem original.

EPI

- Luvas de proteção (PVC ou látex)
- Óculos de segurança com proteções laterais.
- Avental de PVA

Selante Base Água

Primeiros socorros

Rhodopás Selante Base Água não é tóxico, não é inflamável, não é corrosivo, podendo ser manuseado normalmente. **Em casos de contato com os olhos ou mucosa**, lavar com água limpa em abundância e procurar orientação médica. **Em caso de contato com a pele**, retirar imediatamente toda a roupa contaminada e lavar com água em abundância. **Em caso de inalação**, se houver dificuldade respiratória, remover para um local ventilado e fresco e mantê-la em repouso em uma posição confortável para respirar. **Em caso de ingestão acidental**, não provocar vômito, enxaguar a boca com água e procurar auxílio médico imediatamente. Não reutilizar a embalagem.

Embalagens

Bisnaga de **430 g**.

