

ViapolSela Trincas

Selante acrílico flexível para trincas e fissuras
(Mesma formulação que HEY'DICRYL MASTIQUE)

DESCRIÇÃO

ViapolSela Trincas é um selante monocomponente flexível de base acrílica, desenvolvido para tratamento de trincas e fissuras em áreas internas e externas, em paredes de concreto e alvenaria, drywall, madeira ou metal, e aceita pintura.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS	
Base química	Resina acrílica
Cor	Branco e Cinza Concreto
Ensaio	Resultados
Densidade (não curado)	1,50 g/cm ³
Dureza Shore A	~30
Tempo de aplicação e formação de pele	30 minutos
Tempo de secagem ao toque	4 horas
Cura total	7 dias
Alongamento na ruptura	> 150 %
Temperatura de aplicação	10 a 40°C

Valores típicos obtidos a 23°C / 50% U.R

Nota: Os valores apresentados são resultados típicos obtidos, não servem como especificação do produto e podem variar de acordo com a temperatura e umidade relativa ambiente.

*U.R. = Umidade Relativa

VANTAGENS

- Boa estabilidade de cor;
- Boa aderência;
- Boa resistência ao intemperismo;
- Aceita pintura;
- Fácil aplicação;
- Compatível com pinturas à base d'água;
- Boa resistência aos raios UV;
- Para uso interno e externo;
- Baixa emissão de compostos orgânicos voláteis (V.O.C);

UTILIZAÇÃO

- Como selador ou calafetador de trincas e fissuras internas e externas;
- Baixa retração;
- Não resseca e não racha;
- Selagem de vãos em paredes de Drywall;
- Trincas e fissuras em argamassa de fachadas;
- Calafetação de fissuras verticais ou horizontais de baixa movimentação;
- Selagem de vãos entre guarnições de madeira ou metal.

Para outras utilizações consulte nosso Departamento Técnico (sac@viapol.com.br)

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

Aplicação do produto

Ferramentas necessárias: Aplicador de selante tipo pistola (manual ou elétrica), espátula e fita crepe.

Preparação da superfície: A superfície deverá ser previamente lavada, isenta de pó, areia, resíduos de óleo, graxa, gordura, desmoldante, manchas de qualquer tipo de material que possa prejudicar a aderência do produto. Se houver pintura ou revestimento, raspar toda a superfície solta ou fracamente fixada. Abrir as trincas e fissuras no formato de “V” e colocar uma fita crepe rente à borda lateral da junta a ser tratada para delimitar a área e permitir melhor acabamento.

Aplicação: Faça um corte a 45° no bico do **ViapolSela Trincas**. Coloque o cartucho na pistola e pressione o gatilho em operação contínua de modo a preencher totalmente o vão da junta, exercendo sempre uma pressão moderada para garantir o contato total do selante com as bordas, evitando assim a formação de bolhas de ar e garantindo uma boa aderência. Retirar o excesso de selante com o auxílio de uma espátula. Retirar a proteção de fita crepe antes de iniciar a cura. Havendo a necessidade de uma espessura acima de 10 mm, deve ser aplicado em duas ou mais demãos, obedecendo ao tempo de secagem de 72 horas. Necessitando de pintura posterior, aguarde a completa secagem do selante por no mínimo 4 dias.

Acabamentos e retrabalhos: Todo e qualquer acabamento ou retrabalho devem ser executados antes do tempo de formação de pele. Qualquer sobreposição ao acabamento deve ser testada previamente para verificação de compatibilidade.

Limpeza: Superfície, ferramentas e equipamentos de aplicação podem ser limpos, imediatamente após o uso, antes do início da cura, com o auxílio de um pano limpo embebido em água. O selante endurecido ou curado é de difícil remoção.

RESTRIÇÕES DE USO

Após o término da aplicação, proteger o produto da água por no mínimo 24h para garantir eficiência e resistência do material aplicado.

A fissura ou trinca deve ter movimentação inferior a 10% de sua largura. O produto não deve ser utilizado para colagens e fixações do tipo estrutural – vidros de fachada, espelhos, etc. Não utilizar em juntas de imersão contínua em água ou outro líquido.

Observações

O **ViapolSela Trincas** pode ser pintado 24h após a aplicação com tintas base d'água. Para outros tipos de tinta, recomendamos a realização de um teste prévio. Geralmente a elasticidade de uma tinta é inferior ao **ViapolSela Trincas**, o que poderá ocasionar fissuras e craquelamentos na superfície da tinta.

CONSUMO

1 cartucho de 400 gramas de **ViapolSela Trincas** calafeta 2,6 metros de j (10mm x 10mm)

EMBALAGEM / EMPILHAMENTO

EMBALAGEM	EMPILHAMENTO (máximo)
Cartucho 400 gramas – caixa com 12 unidades	6 unidades
Pote com 1 Kg	6 unidades
Galão com 5 Kg	6 unidades
Balde com 18 Kg	4 unidades

VALIDADE / ESTOCAGEM

Doze (12) meses a partir da data de fabricação nas embalagens originais, lacradas e intactas, em local coberto e seco, ventilado e longe de fontes de calor. A temperatura para armazenagem é entre 10°C e 25°C.

RECOMENDAÇÕES DE SEGURANÇA

Antes de iniciar os trabalhos consultar a FISPQ (Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos), disponível em nossa homepage www.viapol.com.br.

Utilize EPI's adequados como luvas e máscara de proteção facial e óculo de segurança.

Manter o produto fora do alcance de crianças e animais domésticos.

Em caso de contato com a pele, lavar a região com água e sabão neutro.

No caso de contato com os olhos, lavar com água potável em abundância por mínimo 15 minutos e procurar orientação médica.

Eventual irritação da pele, olhos ou ingestão do produto, procurar orientação médica, informando sobre o tipo de produto.

Em caso de ingestão, não induzir ao vômito e procure auxílio médico imediatamente.

CUIDADOS AMBIENTAIS

Não descarte do produto ou embalagem no meio ambiente. Realizar a destinação de resíduos de forma adequada conforme legislação vigente do meio ambiente local e regulamentos aplicáveis de acordo com as características do produto ou material. Não reutilize as embalagens vazias.

Para maiores detalhes, consultar a ficha de segurança (FISPQ) do **ViapolSela Trincas** ou **Hey'Dicryl Mastique** ou dos produtos citados e o site da www.viapol.com.br.

Nota: As informações contidas nesta ficha são baseadas em nosso conhecimento para a sua ajuda e orientação. Salientamos que o desempenho dos nossos produtos depende das condições de preparo de superfície, aplicação e estocagem, que não estão sob nossos cuidados. O rendimento prático depende da técnica de aplicação, das condições do equipamento e da superfície a ser revestida. Não assumimos assim, qualquer responsabilidade relativa ao rendimento e ao desempenho de qualquer natureza em decorrência do uso indevido do produto. Para mais esclarecimentos consultar nosso departamento técnico.

A Viapol reserva-se o direito de mudar as especificações ou informações contidas neste folheto sem prévio aviso.