

FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

Sika® MultiSeal Primer

EMULSÃO ASFÁLTICA

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Sika MultiSeal® Primer é uma emulsão de asfalto disperso em água, monocomponente, utilizado na impressão de substratos.

USOS

Sika® MultiSeal Primer é indicado para melhorar a aderência dos produtos Sika MultiSeal sobre substratos cimentícios, telhas, tijolo, fibrocimento, Sika® MultiSeal Primer forma uma película intermediária entre a fita e o substrato, promovendo a adesão.

CARACTERÍSTICAS / VANTAGENS

Sika MultiSeal® Primer é um produto ambientalmente correto pois é isento de solventes e não polui a atmosfera. O produto apresenta as seguintes vantagens:

- Aplicação fácil e rápida;
- Alta aderência em substratos cimentícios, cerâmicas, tijolos, telhas de barro, de fibrocimento e metálica;
- Após a evaporação da água, forma uma película estável e impermeável;
- Baixa viscosidade e alto poder de penetração;
- Isento de solventes e odores agressivos;
- Fácil de aplicar;
- Pode ser aplicado em substratos úmidos ou secos;
- Secagem rápida.

DADOS DO PRODUTO

| | |
|--------------------------|--|
| Base química | Asfalto emulsionado em água. |
| Embalagem | Frasco 1 Litro. |
| Cor | Marrom escuro |
| Prazo de validade | 12 meses a partir da data de fabricação. |
| Condições de estocagem | Estocar apropriadamente, nas embalagens originais e intactas, em temperaturas entre +5°C e +35°C. Protegido da luz direta do sol e do gelo. |
| Densidade | ≈ 1,0 kg/L |
| Consumo | Aproximadamente 150 a 500 ml/m ² para uma demão, dependendo das condições da superfície. |
| Temperatura ambiente | + 10 °C à + 35 °C |
| Temperatura do substrato | + 10 °C à + 35 °C |

QUALIDADE DO SUBSTRATO

A superfície a ser impermeabilizada deverá estar áspera e desempenada, limpa e isenta de partícula soltas, ponta de ferro, pinturas, óleo e nata de cimento, para garantir boa aderência do produto. Trincas e fissuras

devem ser tratadas antes da impermeabilização da superfície

MÉTODO DE APLICAÇÃO/ FERRAMENTAS

Aplique o Sika MultiSeal® Primer com broxa, trincha ou

pincel

O tempo aproximado de secagem ao toque é de 15 minutos.

Utilize luvas e roupas de proteção.

LIMPEZA DE FERRAMENTAS

Limpar as ferramentas com solvente do tipo querosene imediatamente após a aplicação.

LIMITAÇÕES

O sistema Sika MultiSeal® Primer não deve ser utilizado para reparos em caixas d'água e reservatórios de superfícies metálicas.

Proteja Sika® MultiSeal Primer da ação direta do sol; Sika MultiSeal® Primer não tem resistência ao tráfego ou a abrasão realize uma proteção mecânica caso o produto seja exposto a estas ações.

VALOR BASE DO PRODUTO

Todos os dados técnicos aqui contidos são baseados em testes de laboratórios. Medidas de valores em condições reais podem variar devido a condições fora de nosso controle.

RESTRIÇÕES LOCAIS

Para maiores informações sobre manuseio, estocagem e disposição dos resíduos consulte a versão mais recente de nossa Ficha de Segurança do Material que contém os dados disponíveis, das propriedades físicas, de ecologia, de toxicidade, e outros dados de segurança pertinentes.

ECOLOGIA, SAÚDE E SEGURANÇA

Para maiores informações sobre manuseio, estocagem e disposição dos resíduos consulte a versão mais recente de nossa Ficha de Segurança do Material que contém os dados disponíveis, das propriedades físicas, de ecologia, de toxicidade, e outros dados de segurança pertinentes.

NOTA LEGAL

As informações e, em particular, as recomendações relacionadas à aplicação e à utilização final dos produtos Sika são fornecidas de boa-fé e baseadas no conhecimento e na experiência de uso desses produtos, desde que devidamente armazenados, manuseados e aplicados em condições normais. Na prática, as variações no estado do material, nas superfícies e nas condições de aplicação em campo são de tal forma imprevisíveis que nenhuma garantia a respeito da comercialização ou aptidão de um determinado produto para um determinado fim, nem quaisquer responsabilidades decorrentes de qualquer relacionamento legal entre as partes poderão ser inferidas dessas informações ou de quaisquer recomendações dadas por escrito ou por qualquer outro meio. Os direitos de propriedade de terceiros deverão ser observados. Todas as encomendas aceitas estão sujeitas às condições de venda e de entrega vigentes. Os usuários deverão sempre consultar as versões mais recentes das fichas técnicas de cada produto (disponíveis mediante solicitação).

Sika S.A.

Av. Doutor Alberto Jackson Bygton no 1525

Vila Menck

CEP-06276000

Osasco

SP

<http://bra.sika.com/>



SikaMultiSealPrimer-pt-BR-(05-2018)-1-1.pdf

Ficha Técnica de Produto
Sika® MultiSeal Primer
Maio 2018, Versão 01.01
020706040012000018