

FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

Sika® ECO Primer

Primer asfáltico base água



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Sika® ECO Primer é uma emulsão asfáltica dispersa em água, monocomponente, com alto poder de penetração, de fácil aplicação e alto rendimento. É especialmente formulado para auxiliar na aderência de sistemas asfálticos como a linha de mantas SikaShield e fitas autoadesivas Sika Multiseal.

USOS

Sika® ECO Primer é recomendado como promotor de aderência (primer), entre o substrato e o sistema de impermeabilização asfáltico.

CARACTERÍSTICAS / VANTAGENS

- Pronto para uso;
- Aplicação fácil e rápida;
- Isento de solvente e odores agressivos;
- Pode ser aplicado em substratos úmidos ou secos;
- Secagem rápida;
- Boa aderência em substratos cimentícios, cerâmicas, tijolos, telhas de barro e fibrocimento.

DADOS DO PRODUTO

Base química	Emulsão asfáltica base água
Embalagem	Galão 3,6 litros, Balde 18 litros
Prazo de validade	12 meses a partir da data de fabricação
Condições de estocagem	Armazenar em local coberto, seco, ventilado e longe de fontes de calor. Manter nas embalagens originais e fechadas, em prateleiras, pallets ou outro sistema que evite o contato direto da embalagem com o solo. A temperatura máxima para armazenagem é de 30°C.
Cor	Líquido marrom
Densidade	0,97 – 0,99 kg/litro
Consumo	0,3 a 0,5 litros/m ² / para 1 demão* *O consumo pode variar dependendo da porosidade e condições do substrato.
Temperatura ambiente	Entre +10°C e +35°C
Temperatura do substrato	Entre +10°C e +35°C

Tempo de cura

Referência (25°C 50% UR)

Aguarda a secagem por pelo menos 4 horas antes da aplicação da manta asfáltica ou fita autoadesiva*.

Cura total: 3 dias*

*Podem variar de acordo com as condições climáticas e ventilação do ambiente

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.

LIMITAÇÕES

- Não aplique produto em áreas sujeitas a pressão hidrostática negativa, em dias chuvosos ou fora da faixa de temperatura recomendada;
- Respeite o tempo de secagem do produto;
- O Sika® Eco Primer não tem resistência ao tráfego ou abrasão;
- Após a aplicação do produto é essencial protegê-lo contra intempéries, chuva e raios UV. Aplicar o sistema impermeabilizante definitivo em até 7 dias.

ECOLOGIA, SAÚDE E SEGURANÇA

Todos os dados técnicos aqui contidos são baseados em testes em laboratório. Valores medidos em condições reais podem variar devido a fatores fora de nosso controle. **SEGURANÇA:** Recomendamos o uso de equipamento de proteção individual adequado (óculos de segurança, luvas de borracha sintética e roupa de proteção) durante o tempo de manuseio do produto. Mantenha o produto fora do alcance de crianças e animais domésticos. **PRIMEIROS SOCORROS:** Para mais informações, consulte a Ficha de Informações sobre Segurança de Produtos Químicos (FISPQ). Em caso de ingestão, não induza o vômito e procure imediatamente um médico, levando consigo a embalagem original do produto ou a FISPQ. Em caso de emergência, contate PRÓ-QUÍMICA® 24 Horas Brasil: 0800-11-8270. Não reutilize as embalagens contaminadas com produtos. Descarte em local adequado, incluindo os resíduos gerados após o consumo, conforme regulamentação local vigente. Recomendamos que sejam recicladas somente embalagens não contaminadas pelo produto.

INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO

QUALIDADE DO SUBSTRATO

Para uma boa aderência do produto, prepare adequadamente a superfície a ser impermeabilizada, garantindo que esteja áspera e desempenada, livre de partículas soltas, áreas de empoçamento, pontas de ferro, pinturas, óleo e resíduos de cimento. Trate quaisquer trincas e fissuras antes de iniciar a impermeabilização para garantir a integridade da superfície.

PREPARAÇÃO DA BASE

Regularize a superfície utilizando argamassa de cimento e areia na proporção de 1:3 em volume. Arredonde cantos, como os encontros entre piso e paredes ou pilares e demais arestas.

É necessário aguardar a cura da regularização por pelo menos 7 dias, antes da aplicação do impermeabilizante.

APLICAÇÃO

O Sika® ECO Primer vem pronto para uso;

Homogeneizar bem o produto antes e durante a aplicação;

Pode ser aplicado com rolo de lã, pincel, trincha ou broxa;

Aplique o produto em uma demão obedecendo o consumo mínimo indicado, aguarde a secagem por pelo menos 4 horas, antes da aplicação da manta asfáltica ou fitas autoadesivas sobre o produto;

Utilizar luvas, óculos e roupas de proteção durante a aplicação.

LIMPEZA DE FERRAMENTAS

Limpe as ferramentas com água imediatamente após a aplicação.

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.

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 Byigton,
1525
Vila Menck, CEP-06276-000 - Osasco - SP
Fone: 0800 703 7340
bra.sika.com



Ficha Técnica de Produto

Sika® ECO Primer

Mai 2024, Versão 01.03
020706401000000032

SikaECOPrimer-pt-BR-(05-2024)-1-3.pdf

