

## FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

# Sika MonoTop<sup>®</sup>-123 Rodapé

## IMPERMEABILIZANTE PARA TRATAMENTO DE UMIDADE ASCENDENTE

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Sika MonoTop<sup>®</sup>-123 Rodapé é um impermeabilizante, fácil de usar e preparar, bastando adicionar água, sendo indicado para o tratamento de umidade em rodapé de paredes.

## USOS

Sika MonoTop<sup>®</sup>-123 Rodapé é indicado para tratar e eliminar as infiltrações (provenientes do solo) em paredes de alvenaria. O produto previne e trata o aparecimento das umidades ascendentes também conhecida como "umidades de rodapé".

## CARACTERÍSTICAS / VANTAGENS

- Impermeabiliza, deixando pronto para o acabamento;
- Aderência sobre substratos de alvenaria (tijolo de cimento ou concreto, blocos cerâmicos) e argamassas;
- Evita a formação de bolor, pois possui em sua formulação fungicidas e bactericidas;
- Inodoro (sem cheiro);
- Pode ser lixado e pintado facilmente;
- Excelente rendimento;
- Uso interno e externo;
- Suporta pressões negativas e positivas até 1 m.c.a.;

## DADOS DO PRODUTO

Base química	Cimento Portland, agregados selecionados, aditivos e polímero modificado.
Embalagem	Baldes com 12 Kg com 3 sacos de 4 kg
Aspecto / Cor	Pó branco
Prazo de validade	12 meses
Condições de estocagem	Estocar nas embalagens originais e intactas, em temperaturas entre +5°C e +35°C. Protegido da luz direta do sol e do gelo.
Temperatura de serviço	Min. 5°C – máx. 35°C

## INFORMAÇÃO SOBRE A APLICAÇÃO

Proporção da mistura	1 saco (4Kg) Sika Monotop <sup>®</sup> Rodapé = 1,2 L água
Consumo	3 kg/m <sup>2</sup> podendo variar de acordo com a porosidade do substrato
Pot life	30 minutos (22°C / 60% UR). Não aplicar o produto após este período.

## Tempo de espera / Pintura

Secagem para pintura: 24 horas (22°C / 60% UR)

## Tratamento de cura

Secagem entre demãos: 3 horas (22°C / 60% UR)\*  
Secagem para acabamento (lixa): 4 horas (22°C / 60% UR)  
Secagem para pintura: 24 horas (22°C / 60% UR)

(\* Na maioria dos casos é necessário apenas uma demão

## 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

- Este tratamento não é recomendado no caso de emboço ou reboco degradado;
- Não indicado para muros de arrimo ou áreas com pressões hidrostáticas superiores a 1 m.c.a. (positiva ou negativa);
- Não indicado para reservatórios de água potável ou caixas d'água, lajes, floreiras, etc);
- Não utilize como revestimento final (requer pintura ou acabamento);

## 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.

## INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO

### QUALIDADE DO SUBSTRATO / PRÉ-TRATAMENTO

Limpe o substrato, removendo todas as partículas soltas, mofo, bolor, tinta, textura ou qualquer outro contaminante que possa prejudicar a aderência do produto na alvenaria.

### MISTURA

Abra a embalagem e adicione água na proporção de 4 kg do produto (1 saco) para 1,2 L de água. A embalagem contém um dosador para facilitar a medida. Faça a mistura somente da quantidade que será utilizada, o produto após misturado deve ser aplicado em no máximo 30 minutos.

### APLICAÇÃO

Umedeça a superfície antes da aplicação da primeira demão, tomando cuidado para não saturar. Aplique o Sika MonoTop®-123 Rodapé com desempenadeira metálica em apenas 1 demão, afim de obter um acabamento liso e plano. Aguarde aproximadamente 4 horas para lixar o local, removendo qualquer imperfeição e deixando a aplicação com um acabamento liso e uniforme. A camada formada pelo produto deve garantir a espessura mínima de 1,7 mm, mesmo após o lixamento.

Sika MonoTop®-123 Rodapé pode receber o acabamento final (pintura com tinta base de água) após a cura total de 24 horas.

**Recomendações:** Para parede com emboço ou reboco aspero, avalie a necessidade de uma segunda demão. Neste caso, repita o processo de aplicação. A umidade ascendente geralmente ocorre até a altura de um metro acima do nível do solo, recomendamos que a impermeabilização seja feita 30 cm acima desta marca ou ao menos 30 cm acima das áreas que apresentam problemas com umidade.

A aplicação de *Sika® Imper MUR* no substrato, melhora a resistência do emboço ou reboco existente e eleva o efeito impermeabilizante do Sika MonoTop®-123 Rodapé.

**Obs.:** Utilizando do *Sika® Imper MUR*, realize a aplicação do Sika MonoTop®-123 Rodapé em até no máximo 24 horas.

### LIMPEZA DE FERRAMENTAS

Limpe todas as ferramentas e equipamentos de aplicação com água limpa imediatamente após o uso. O material endurecido ou curado só poderá ser removido mecanicamente.

## 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<sup>®</sup> 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 MonoTop<sup>®</sup>-123 Rodapé

Fevereiro 2021, Versão 02.01

020701010010000316

SikaMonoTop-123Rodap-pt-BR-(02-2021)-2-1.pdf