

FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

SikaScreed®-102 Contrapiso

Argamassa de regularização de pisos e lajes

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

SikaScreed®-102 Contrapiso é uma argamassa indicada para regularização de pisos e lajes para posterior aplicação de revestimento cerâmico, carpete, madeira e pedras.

USOS

- Interno e externo
- Áreas residenciais e comerciais

CARACTERÍSTICAS / VANTAGENS

- Fácil de aplicar
- Elevada aderência
- Maior produtividade
- Baixo desperdício

DADOS DO PRODUTO

Base química	Cimento Portland, areia beneficiada isenta de sais com granulometria controlada e aditivos químicos especiais.
Embalagem	Saco de 20 Kg
Prazo de validade	A validade é de 12 meses após da data de fabricação impressa na embalagem.
Condições de estocagem	Conservar na embalagem original, em local seco, ao abrigo da chuva, do sol e do calor, sobre paletes e pilhas com altura máxima de 1,5 metros.
Aspecto / Cor	Pó / Cinza

INFORMAÇÃO SOBRE A APLICAÇÃO

Proporção da mistura	3 litros/saco com variação de +/- 200 ml
Consumo	20 kg/m ²
Espessura da camada	≥ 15mm
Temperatura ambiente	Mín. 10°C / Máx. 30°C
Temperatura do substrato	Mín. 10°C / Máx. 30°C

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 aplicar com espessuras menores que 10 mm.

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

PREPARAÇÃO DA BASE

- A superfície deverá estar perfeitamente limpa, isenta de óleos, graxas, pó, restos de pintura, nata de cimento, materiais soltos etc., sem qualquer tipo de incrustação que prejudique a perfeita aderência do SikaScreed®-102 Contrapiso no substrato;
- Executar juntas de dessolidarização e dilatação;
- Saturar o substrato sem deixar empoçamento de água sobre a superfície, apresentando a condição de saturada e seca;
- Antes da confecção das mestras, deverá ser executada uma camada de nata de cimento. Para isso, deve-se espalhar cimento (certa de 0,5 kg/m²) e aspergir água em quantidade suficiente para que através da esfregamento com uma vassoura se crie uma fina nata de cimento. Este procedimento fará com que se obtenha uma maior aderência entre a base de concreto a argamassa;
- Para revestimentos com espessura maior que 20 mm, recomenda-se a utilização de fixadores a base de resinas.

MISTURA

- Em recipiente limpo e seco, misturar a argamassa em pó com água limpa até formar uma massa pastosa, firme e sem grumos secos. Misturar manualmente ou com hélice de mistura acoplada a uma furadeira de baixa rotação (400 a 500 rpm).
- Trabalhar com o produto ao abrigo de sol, vento e chuva, para não interferir no tempo de pote da massa e dependendo da temperatura ambiente e da consistência desejada. Não fracionar as embalagens.
- Deixar a massa descansar por 5 minutos. Misturar novamente e iniciar a aplicação conforme recomendado.
- **NUNCA ADICIONAR MAIS ÁGUA.**
- Relação Água / Produto: 3 litros/saco com variação de +/- 200 ml

APLICAÇÃO

- Distribuir a argamassa SikaScreed®-102 Contrapiso sobre a base de aplicação espalhando-a com o auxílio de uma enxada sobrepondo o nível das mestras;
- A compactação deve ser feita com um soquete padronizado de 30 x 30 cm com um peso aproximado de 10 kg, fixado em uma das extremidades por um por um pontalete de 1,50 m de altura para garantir uma boa compactação;
- Após a compactação deve-se iniciar o sarrafeamento da superfície com o auxílio de uma régua metálica, apoiando-se na superfície das mestras com um movimento de vai-e-vem, "cortando" toda a superfície da argamassa até que alcance os níveis das mestras;
- Para o acabamento utilize uma régua de alumínio para sarrafear.

Em caso de situações não citadas acima, entre em contato com o departamento técnico da Sika.

LIMPEZA DE FERRAMENTAS

Limpar todas as ferramentas e equipamentos de aplicação com água limpa imediatamente após o uso. Material endurecido/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® 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 impre-

visíveis 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
SikaScreed®-102 Contrapiso
Julho 2022, Versão 01.01
020815030010000464

SikaScreed-102Contrapiso-pt-BR-(07-2022)-1-1.pdf

