



FICHA DE DADOS DO PRODUTO

Sikafloor®-02 Primer

PRIMÁRIO PRONTO A APLICAR, DE BASE ACRÍLICA, PARA APLICAÇÃO ANTES DE ARGAMASSAS CIMENTÍCIAS AUTONIVELANTES E DE CIMENTOS COLA.

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Primário acrílico especial, com emissões muito baixas para base sã, lisa, densas e não porosas. Para uso no interior.

UTILIZAÇÕES

Sikafloor®-02 Primer é adequado como primário para melhorar a aderência sobre base sã, lisa e não porosa.

CARACTERÍSTICAS / VANTAGENS

- Monocomponente
- Proporciona uma óptima aderência em bases pouco porosas
- Boas propriedades antiderrapantes
- Baixo consumo
- Compatível com sistemas de pavimento com aquecimento radiante
- Tempo de espera curto
- Baixo odor
- Fácil de aplicar a rolo
- Pronto a aplicar

INFORMAÇÃO AMBIENTAL

- EMICODE EC 1PLUS : Muito baixa emissão
- Isento de solventes de acordo com TRGS 610

DADOS DO PRODUTO

| | |
|---------------------------|---|
| Base química | Dispersão acrílica especial com aditivos. |
| Fornecimento | 12 kg embalagem plástica |
| Aspecto / Cor | Turquesa |
| Tempo de armazenamento | 12 meses após a data de fabrico na embalagem original não encetada. |
| Armazenagem e conservação | Armazenar em local fresco, secas e protegido da geada e da radiação solar directa. Embalagem aberta deve ser fechada de imediato e reutilizada logo que possível. Não armazenar abaixo de +5 °C. |
| Massa volúmica | 1,3 kg/l |

INFORMAÇÃO SOBRE A APLICAÇÃO

| Bases | Bases não absorventes: <ul style="list-style-type: none">▪ Azulejo Cerâmico▪ Pedras naturais▪ Betão sólido▪ Argamassas minerais à base de magnesita▪ Bases antigas com vestígios de adesivos resistentes à água▪ Metais▪ Massa asfáltica lisa e consistente IC10 e IC15 de acordo com EN 13813 | | | | | | |
|--|--|--------------|------------------------|--|------------|---------------------------------------|-----------|
| Consumo | ~125 g/m ² | | | | | | |
| Temperatura ambiente | +5 °C mín. / +30 °C máx. | | | | | | |
| Temperatura da base | +5 °C mín. / +30 °C máx. | | | | | | |
| Tempo de espera / Repintura | Antes da aplicação de cimentícios auto-alisantes ou colas para azulejos: <table><thead><tr><th>Bases</th><th>Tempo de espera</th></tr></thead><tbody><tr><td>Base não absorvente como mencionado nesta ficha de produto excepto argamassas minerais à base de magnesita</td><td>~1,5 horas</td></tr><tr><td>Argamassa mineral à base de magnesita</td><td>~ 4 horas</td></tr></tbody></table> <p>Todos os valores são aproximados e sujeitos a variações devido às condições climáticas. Ter em atenção a Ficha de Produto dos produtos a aplicar.</p> | Bases | Tempo de espera | Base não absorvente como mencionado nesta ficha de produto excepto argamassas minerais à base de magnesita | ~1,5 horas | Argamassa mineral à base de magnesita | ~ 4 horas |
| Bases | Tempo de espera | | | | | | |
| Base não absorvente como mencionado nesta ficha de produto excepto argamassas minerais à base de magnesita | ~1,5 horas | | | | | | |
| Argamassa mineral à base de magnesita | ~ 4 horas | | | | | | |

INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO

QUALIDADE DA BASE / PREPARAÇÃO

- Resistência adequada, capacidade de carga, estabilidade dimensional e permanentemente seca.
- Isenta de resíduos que reduzam a aderência, p.e. pó, sujidade, óleo, gordura, corrosão e partículas soltas.
- Remover todas as substâncias que podem reduzir a aderência por métodos adequados, como limpeza básica ou desengorduramento.
- Camadas de adesivos solúveis em água, p.e. adesivos de resíduos de sulfito, devem ser removidos mecanicamente.
- Os adesivos antigos resistentes à água devem ser removidos mecanicamente na sua totalidade.
- Os revestimentos antigos devem estar bem aderentes ao suporte. Os revestimentos com fraca aderência devem ser removidos.
- Os suportes, como revestimentos de cerâmica, pedras naturais, devem ser cuidadosamente limpos e lixados.

MISTURA

Homogeneizar Sikafloor®-02 Primer antes da aplicação.

APLICAÇÃO

- Aplicar Sikafloor®-02 Primer não diluído. Aplicar o primário com ferramenta adequada, p.e. rolo de pelo curto, uniformemente. Evitar a formação de empacamentos.
- Consulte as fichas de produto das argamassas para regularização.

LIMPEZA DE FERRAMENTAS

Limpar as ferramentas com água imediatamente após a sua utilização. Material endurecido somente eliminável por meios mecânicos.

OBSERVAÇÕES

- No caso de argamassas de magnesita que não minerais, deve ser aplicado um primário de base epóxi e polvilhado antes da aplicação da regularização cimentícia. Consultar o primário adequado na respectiva ficha de produto.

VALOR BASE

Todos os dados técnicos referidos nesta Ficha de Produto são baseados em ensaios laboratoriais. Resultados obtidos noutras condições podem divergir dos apresentados, devido a circunstâncias que não podemos controlar.

RESTRICÇÕES LOCAIS

Por favor, ter em atenção que o desempenho deste produto poderá variar ligeiramente de país para país, em função dos parâmetros regulamentares específicos de cada local. Por favor, consultar a Ficha de Produto para a descrição completa dos campos de aplicação.

ECOLOGIA, SAÚDE E SEGURANÇA

Para informação e aconselhamento sobre o manuseamento seguro, armazenamento e eliminação de produtos químicos, os utilizadores devem consultar as

respectivas Fichas de Dados de Segurança (FDS) mais recentes contendo os dados físicos, ecológicos, toxicológicos e outros relacionados com a segurança.

NOTA LEGAL

A informação, e em particular as recomendações relacionadas com aplicação e utilização final dos produtos Sika, são fornecidas de boa fé e baseadas no conhecimento e experiência dos produtos sempre que devidamente armazenados, manuseados e aplicados em condições normais, e de acordo com as recomendações da Sika. Na prática, as diferenças no estado dos materiais, das superfícies, e das condições de aplicação em obra são de tal forma imprevisíveis que nenhuma garantia a respeito da comercialização ou aptidão para um fim em particular, nem qualquer responsabilidade decorrente de qualquer relacionamento legal, poderão ser inferidas desta informação, ou de qualquer recomendação por escrito, ou de qualquer outra recomendação dada. O produto deve ser ensaiado para aferir a adequabilidade do mesmo à aplicação e fins pretendidos. Os direitos de propriedade de terceiros deverão ser observados. Todas as encomendas aceites estão sujeitas às nossas condições de venda e de entrega vigentes. Os utilizadores deverão sempre consultar a versão mais recente e específica da nossa Ficha de Produto a que diz respeito, e que será entregue sempre que solicitada.

Sika Portugal, SA
Rua de Santarém, 113
4400-292 V. N. de Gaia
Tel.: +351 223 776 900
prt.sika.com



Ficha de Dados do Produto
Sikafloor®-02 Primer
Março 2018, Versão 03.01
020815120010000043

Sikafloor-02Primer-pt-PT-(03-2018)-3-1.pdf

