

FICHA DE DADOS DO PRODUTO

Sikagard® Black Limestone

SELAGEM E INTENSIFICADOR DE COR PARA PAVIMENTOS COM CALCÁRIO PRETO

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Sikagard® Black Limestone é um revestimento de elevado desempenho, formulado especialmente para tratar/proteger calcário preto. Sikagard® Black Limestone proporciona um acabamento resistente, durável, baixo brilho, para proteger da intempérie, salpicos de gasolina e previne o crescimento de plantas e ervas. Fácil de aplicar, proporciona uma proteção duradoura.

UTILIZAÇÕES

- Para selagem de pavimentos em calcário preto.

CARACTERÍSTICAS / VANTAGENS

- Formulação de base aquosa - não inflamável e baixo odor.
- Melhora a aparência pavimentos em pedra.
- Previne a acumulação de sujeira e facilita a limpeza.
- Melhora a resistência à água e a marcas na superfície.
- Elevada capacidade de repelência de água.
- Contém fungicida - previne o crescimento de matéria orgânica.
- Fácil de limpar com um detergente neutro.

Temperatura mínima de formação de filme ~ 0 °C

DADOS DO PRODUTO

Fornecimento	Embalagem de 5 litros.
Aspecto / Cor	Emulsão branca, transparente após secagem.
Tempo de armazenamento	12 meses a partir da data de fabrico.
Armazenagem e conservação	Armazenar na embalagem original, a temperatura entre os + 5 °C e os + 25 °C. Proteger de geada.
Massa volúmica	~ 1,01 g/cm ³
Teor de sólidos	~ 14 % em peso.
Consumo	1 litro para ~ 8 m ² por camada, dependendo da rugosidade/porosidade da superfície.

INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO

QUALIDADE DA BASE / PREPARAÇÃO

A superfície deve estar isenta de gordura, poeira, partículas friáveis, algas, etc. Limpar a superfície com Sika® Mould Buster. Para manchas de óleo, usar detergente adequado e água quente. Para superfícies muito sujas, usar Sika® Brick Cleaner diluído. Em qualquer um dos casos, lavar a superfície com mangueira e vassoura para remover todos os vestígios de produtos de limpeza.

APLICAÇÃO

Agitar bem antes de usar. Pode ser aplicado em superfícies húmidas (mas não molhadas). Aplicar com rolo ou pulverizador de baixa pressão. Garantir uma cobertura uniforme e completa, especialmente em superfícies texturadas, não deixar excesso de Sikagard® Black Limestone. Aplicar em duas camadas e aguardar no máximo 2 horas entre camadas. Pode ser aplicada uma terceira camada, se for pretendido acabamento com semi-brilho. O tempo de secagem será de 4 horas, a + 20 °C, a partir da última demão. Este tempo poderá estender-se a baixas temperaturas. Não aplicar com temperatura abaixo dos + 5 °C.

LIMPEZA DE FERRAMENTAS

Áreas tratadas com o produto podem ser limpas com água morna e detergente ou Sika® Mould Buster. Não utilizar produtos de limpeza à base de ácidos, porque irão remover / descolorir o produto. Evitar a utilização de equipamentos de alta pressão.

OBSERVAÇÕES

- Usar conforme instruções. Armazenar na embalagem original.
- Não usar em superfícies que tenham sido tratadas com selagens à base de silicões ou estearatos (ex. SIKA® WATER REPEL+), exceto se a superfície apresentar desgaste, e se observar absorção de água.
- Não usar quando houver previsão de chuva (dentro do período de 5 horas a + 20 °C).
- Não aplicar com temperatura abaixo dos + 5 °C (temperatura do ar ou da superfície).
- Eliminar este produto e embalagem corretamente.

- Não permitir que o produto entre em cursos de água.
- É da responsabilidade do cliente verificar se o produto é adequado para utilização. Em caso de dúvida, por favor contactar o Departamento Técnico da Sika.

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.

RESTRIÇÕES 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
Sikagard® Black Limestone
Outubro 2018, Versão 01.01
020405030030000052

SikagardBlackLimestone-pt-PT-(10-2018)-1-1.pdf

