

FICHA DE DADOS DO PRODUTO

SikaDecor®-803 Nature

REVESTIMENTO DE ARGAMASSA POLIMÉRICA PARA REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES, PRÉVIA À APLICAÇÃO DE MICROCIMENTO

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

SikaDecor®-803 Nature é um revestimento de dois componentes, formulado à base de cimentos de Portland, cargas selecionadas, aditivos, de altas prestações para regularização de superfícies prévia à aplicação de microcimento decorativo.

UTILIZAÇÕES

SikaDecor®-803 Nature é adequado para a realização de:

- Regularização de superfícies prévia à aplicação de microcimentos decorativos.
- Enchimento de juntas em suportes de cerâmico ou azulejos, antes da aplicação de microcimentos decorativos.

SikaDecor®-803 Nature pode ser utilizado como regularização sobre uma grande variedade de suportes:

- Betão e betonilhas cimentícias.
- Revestimentos cerâmicos e azulejos (necessário aplicação de primário nestas duas situações).
- Em geral aplicável em todo o tipo de suportes porosos.

SikaDecor®-803 Nature pode ser utilizado em paredes e pavimentos, em áreas internas e externas.

CARACTERÍSTICAS / VANTAGENS

- Produto pré-doseado
- Fácil aplicação
- Baixa retração

DADOS DO PRODUTO

Base química	Argamassa cimentícia com polímero modificado.	
Fornecimento	Lotes pré-doseados (A+B) – 30 kg.	
Aspecto / Cor	Componente A:	Pó branco ou cinzento
	Componente B:	Líquido esbranquiçado
Tempo de armazenamento	12 meses a partir da data de fabrico.	
Armazenagem e conservação	Na embalagem original não encetada, a temperaturas entre +5 °C e +30 °C. Armazenar em local seco e ao abrigo da luz solar direta. Proteger do gelo e geada.	

INFORMAÇÃO DO SISTEMA

Estrutura do sistema	<p>SikaDecor®-803 Nature faz parte de um sistema de microcimento decorativo. O sistema é composto por:</p> <p>Primário: Sobre suportes vidrados ou vitrificados, aplicar o primário SikaTop®-10 com o intuito de facilitar e melhorar a aplicação do sistema de microcimento (consultar respetiva ficha técnica de produto).</p> <p>Camada de regularização: Se o suporte tem irregularidades, tais como buracos, ocos, vazios, juntas entre azulejos, desníveis, etc. as superfícies devem ser reparadas com SikaDecor®-803 Nature, numa camada de regularização de 2 - 8mm, antes da aplicação da camada decorativa de microcimento.</p> <p>Camada decorativa fina: Dependendo de acabamento estético desejado e das condições do suporte para realizar o revestimento decorativo devem ser aplicadas, pelo menos, duas ou três camadas de SikaDecor®-801 Nature (consultar a respetiva ficha técnica de produto).</p> <p>Selagem: O sistema deverá levar um produto de selagem final transparente de forma a proteger a camada decorativa de agentes agressivos.</p>
-----------------------------	---

INFORMAÇÃO SOBRE A APLICAÇÃO

Densidade da argamassa em fresco	~ 2,00 kg/l (a +20 °C)
Consumo	~ 2,0 kg/m ² /mm. O consumo pode variar em função das condições do suporte (porosidade, rugosidade superficial, permeabilidade, entre outros).
Temperatura ambiente	Mín. +8 °C, máx. +30 °C
Temperatura da base	Mín. +8 °C, máx. +30 °C
Tempo de espera / Repintura	Aprox. 24 horas. Estes valores são aproximados e podem ser afetados pela variação das condições ambientais e do suporte.

INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO

QUALIDADE DA BASE / PREPARAÇÃO

A base deve estar sã e livre de qualquer contaminante (isenta de gorduras, óleos, sem partículas soltas ou partes degradadas, sem leitanças superficiais e bem nivelada sem revestimentos ou tratamentos de superfície, etc). Utilizar o primário adequando consoante a superfície. Se a aplicação se realiza sobre cerâmicos, estes devem estar perfeitamente aderidos ao suporte. Em caso de dúvida realizar uma área de teste.

MISTURA

Antes de misturar os componentes, agite o comp. A (líquido esbranquiçado) até estar homogeneizado. Verter para um recipiente adequado e limpo e juntar gradualmente o comp. B, enquanto se mistura com um misturador elétrico de baixa rotação (300 - 400 rpm). Misturar, pelo menos, durante 3 minutos até obter uma mistura uniforme e sem grumos.

APLICAÇÃO

Aplicar SikaDecor®-803 Nature após mistura e espalhar uniformemente na espessura desejada com uma colher de pedreiro ou espátula. Em caso de necessidade de primário, garantir que o primário (SikaTop®-10, SikaTop®-50) continua 'colativo' antes de aplicar SikaDecor®-803 Nature.

É necessário garantir que a argamassa é aplicada com o primário fresco (técnica "fresco sobre fresco").

Durante a aplicação garantir que se pressiona bem a argamassa contra o suporte.

Após endurecimento, o produto pode necessitar de uma lixagem superficial.

LIMPEZA DE FERRAMENTAS

Limpar todas as ferramentas e equipamento com água imediatamente após a utilização. Material curado / endurecido só pode ser removido mecanicamente.

OBSERVAÇÕES

- Durante a aplicação e processo de cura a temperatura deve manter-se acima dos +8 °C.
- Aplicar somente sobre suportes sãos e preparados.
- Não adicionar água, uma vez que pode provocar descoloração e fissuração.
- SikaDecor®-803 Nature deve ser protegido da humidade, da condensação, do vento e da água, pelo menos, durante as primeiras 24 horas.

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
SikaDecor®-803 Nature
Julho 2020, Versão 03.02
020815030010000029

SikaDecor-803Nature-pt-PT-(07-2020)-3-2.pdf

