

FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

Igolflex® Fachada

IMPERMEABILIZANTE DE BASE ACRÍLICA E SELADOR PARA FACHADAS

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Igolflex® Fachada é um impermeabilizante e selador de base acrílica, monocomponente, aplicado na forma de pintura, pronto para uso.

USOS

Igolflex® Fachada é indicado para:

- Impermeabilização de fachadas e paredes cegas, em concreto e argamassa.
- Impermeabilização de paredes externas sujeitas à ação das chuvas.
- Proteção e impermeabilização de telhas de fibrocimento.

CARACTERÍSTICAS / VANTAGENS

Igolflex® Fachada impede a penetração da água para os ambientes internos e apresenta:

- Excelente impermeabilidade e durabilidade;
- Boa resistência aos raios U.V.;
- Fácil aplicação com trincha, pincel, rolo de lã;
- Excelente aderência a substratos cimentícios e fibrocimento;
- Pode ser aplicado como selador, impermeabilizante e como acabamento final, simplesmente variando-se a quantidade de demãos aplicadas;
- Como acabamento final o Igolflex® Fachada pode ser pigmentado como uma tinta acrílica em tons claros.

DADOS DO PRODUTO

Base química	Solução aquosa de polímero acrílico com cargas, pigmentos e espessantes.
Embalagem	Galão com 3,6kg, balde com 18kg e tambor de 200kg.
Cor	Líquido branco
Prazo de validade	18 meses a partir da data de produção se estocado apropriadamente, nas embalagens originais e intactas.
Condições de estocagem	Temperaturas entre +5°C e +35°C. Protegido da luz direta do sol e do gelo.
Densidade	1,29 a 1,40 kg/litro
Valor do pH	7,5 a 10,5
Viscosidade	1500 to 3500 cps
Consumo	Igolflex® Fachada como: <ul style="list-style-type: none">▪ Selador: 200 a 250 g/m² (uma demão)▪ Impermeabilizante: 360 a 550 g/m² (para as duas demãos)▪ Acabamento: 590 a 720 g/m² (para as três demãos)
Rendimento	Igolflex® Fachada como: <ul style="list-style-type: none">▪ Selador: 4 a 5m²/kg (uma demão)▪ Impermeabilizante: 1,8 a 2,8m²/kg (para as duas demãos)▪ Acabamento: 1,4 a 1,7m²/kg (para as três demãos)

QUALIDADE DO SUBSTRATO

A superfície deverá estar regularizada com argamassa de cimento e areia, com acabamento desempenado, limpa, isenta de partículas soltas e nata de cimento.

MÉTODO DE APLICAÇÃO/ FERRAMENTAS

Utilização com selador:

- Diluir Igoalflex® Fachada com 20% de água e aplicar uma demão como rolo de lã, trincha ou brocha.
- Aguarde no mínimo 3 horas para a aplicação de tinta de acabamento.
- Observe que neste caso o Igoalflex® Fachada servirá como selador sendo o efeito do impermeabilizador apenas parcial.

Utilização como impermeabilizante:

- Diluir o Igoalflex® Fachada com 10% de água e aplicar a primeira demão com rolo de lã, trincha ou brocha.
- Após 3 horas aplicar a segunda demão sem diluição.
- Aguardar no mínimo 3 horas para a aplicação de tinta de acabamento.

Utilização como impermeabilizante e acabamento final:

- Diluir o Igoalflex® Fachada com 10% de água e aplicar a primeira demão com rolo de lã, trincha ou brocha.
- Após 3 horas, aplicar a segunda demão sem diluição.
- Aguarde no mínimo 3 horas e aplique a terceira demão sem diluição de Igoalflex® Fachada.
- A terceira demão, caso desejado, poderá ser pigmentada em tons claros com pigmentos pré-dispersos (bismas) utilizados em tintas acrílicas.

LIMPEZA DE FERRAMENTAS

As ferramentas e materiais utilizados devem ser limpos com água imediatamente após a aplicação do produto.

LIMITAÇÕES

O Igoalflex Fachada não deve ser aplicado em tempo chuvoso.

Proteja a pintura da chuva durante 24 horas após a aplicação.

Antes da aplicação do Igoalflex® Fachada, deve-se tratar as trincas e fissuras das fachadas com Sikacryl.

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.

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.

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.

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 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 no 1525

Vila Menck

CEP-06276000

Osasco

SP

<http://bra.sika.com/>



IgoalflexFachada_pt_BR_(02-2017)_1_1.pdf

Ficha Técnica de Produto
Igoalflex® Fachada
Fevereiro 2017, Versão 01.01
020706040010000005