

## FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

# SikaWall®-412 Textura Acrílica Smooth 0.7

Textura acrílica para fachadas

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

SikaWall®-412 Textura Acrílica Smooth 0.7 um revestimento decorativo texturizado de base acrílica disponível em diversas cores com ação hidrorrepelente, lavável e de alto desempenho.

### USOS

- Paredes de ambientes internos e externos;
- Fachadas convencionais sobre emboço;
- Sobre pinturas de PVA ou Acrílicas;
- Para demais aplicações consultar o departamento técnico da Sika.

### CARACTERÍSTICAS / VANTAGENS

- Pronto para uso;
- Alta proteção e durabilidade;
- Resistente à umidade.

### DADOS DO PRODUTO

Base química	Água, resina acrílica estirenada, pigmentos, cargas minerais e aditivos.
Embalagem	Balde de 25 kg
Prazo de validade	18 meses a partir da data de fabricação se estocado apropriadamente nas embalagens originais.
Condições de estocagem	Empilhamento de 3 baldes em no máxima duas fileiras sendo a última com amarração.
Densidade	1,85 g/cm <sup>3</sup>

### INFORMAÇÃO SOBRE A APLICAÇÃO

Consumo	1,40 - 1,60 kg/ mm/m <sup>2</sup> O consumo pode variar de acordo com o tipo do acabamento escolhido, tipo de substrato e as condições da base.
Rendimento	O balde de 25kg rende 15,6 a 17,9 m <sup>2</sup> por mm de espessura O rendimento pode variar de acordo com o tipo do acabamento escolhido, tipo de substrato e as condições da base.
Temperatura ambiente	Mín. 4°C / Máx. 35°C
Temperatura do substrato	Mín. 4°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

Evitar a aplicação em dias chuvosos, com ventos fortes e com alta umidade do ar.  
Não utilizar o produto como impermeabilizante.

## 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

### EQUIPAMENTO

Uso de desempenadeira de aço lisa apropriada para aplicação de texturas ou equipamento de projeção.

### QUALIDADE DO SUBSTRATO / PRÉ-TRATAMENTO

A superfície deverá estar regularizada, limpa e isenta de partículas soltas e nata de cimento.

### MISTURA

Produto pronto para uso.  
Recomenda-se a homogeneização prévia com o auxílio de um misturador de baixa rotação

#### 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

SikaWall®-412 Textura Acrílica Smooth 0.7  
Janeiro 2024, Versão 01.02  
02181510000000327

## APLICAÇÃO

Após o correto preparo do substrato, deve-se aplicar o SikaWall® -10 Primer Acrílico para melhorar a aparência, uniformidade do acabamento, cobertura e proteção contra eflorescências, principalmente em aplicações de cores escuras.

Trabalhe panos contínuos entre elementos de descontinuidade como cantos e juntas criando frisos com fitas adesivas ou acompanhando as juntas de fachada.

### PRODUTO PROJETÁVEL COM ACABAMENTO FLOCADO OU TRAVERTINO :

Aplicar o SikaWall®-412 Textura Acrílica Smooth 0.7 em duas camadas:

**Primeira Camada:** deverá ser aplicada com desempenadeira lisa de aço, com espessura mínima de 2 mm.

**Segunda Camada:** projetar o produto sobre a primeira camada com movimentos contínuos, de forma uniforme em toda a área. Para realizar o acabamento Flocado, apenas projetar o material. No caso de acabamento Travertino, após a aplicação do mesmo flocado, realizar o acabamento com desempenadeira plástica em movimentos contínuos.

Em caso de dúvidas, entre em contato com o Departamento Técnico da Sika.

## 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 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).

SikaWall-412TexturaAcrílicaSmooth07-pt-BR-(01-2024)-1-2.pdf