

FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

Sika® Primer-215

PRIMER BASE SOLVENTE NÃO PIGMENTADO PARA PLÁSTICOS E MADEIRA

DADOS TÍPICOS DO PRODUTO (PARA OUTROS VALORES VEJA FICHA DE SEGURANÇA)

Base química	Solução base solvente de poliuretano	
Cor (CQP001-1)	Transparente, levemente amarelo	
Teor de sólidos	34 %	
Temperatura de aplicação	5 – 40 °C	
Método de aplicação	Pincel, feltro ou espuma	
Consumo	depende da porosidade do substrato	50 ml/m ²
Tempo de secagem	≥ 15 °C	30 minutos ^A
	< 15 °C	60 minutos ^A
	máximo	24 horas ^A
Prazo de validade	12 meses ^B	

CQP = Procedimento de Qualidade Corporativo

^{A)} Para aplicações específicas, a temperatura e tempo de secagem podem ser diferentes
^{B)} Armazenado em frasco lacrado, na posição correta, em ambiente seco e abaixo de 25 °C

DESCRIÇÃO

Sika® Primer-215 é um produto base solvente, transparente levemente amarelado que reage com a umidade e forma uma fina camada. Essa camada age como ligação entre os substratos e os adesivos.

Sika® Primer-215 é formulado especialmente para o tratamento prévio de faces de adesão à aplicação de poliuretanos monocomponente Sika.

ÁREAS DE APLICAÇÃO

Sika® Primer-215 é usado para melhorar a adesão em vários plásticos e madeiras tais como: PRFV, resinas epóxi, PVC, ABS e madeiras cortadas ou serradas.

Devido a grande variedade de plásticos, é obrigatório realizar testes preliminares dos substratos originais sob condições atuais de produção.

Procure a recomendação do fabricante e realize testes em substratos originais antes de usar o Sika® Primer-215 em materiais propensos a microfissuras sob tensão.

Este produto é apropriado apenas para usuários profissionais experientes. Testes com substratos e condições atuais devem ser realizados para garantir a adesão e a compatibilidade do material.

MÉTODO DE APLICAÇÃO

As superfícies devem estar limpas, secas e livres de graxas, óleos, poeira e contaminantes. A adesão em substratos pode ser melhorada pela adição e/ou combinação de processos de pré-tratamento como abrasão, limpeza e ativação prévia à aplicação do primer.

Aplicação

Aplique uma camada fina, mas uniforme do Sika® Primer-215 com um pincel, feltro ou aplicador de espuma.

A temperatura ideal da aplicação e da superfície é entre 15 °C e 25 °C.

O Sika® Primer-215 deve ser aplicado apenas uma vez. Deve-se tomar cuidado para garantir que esta única aplicação forneça uma camada adequadamente espessa.

O consumo e o método de aplicação dependem da natureza específica dos substratos.

Firmemente fechar novamente o frasco imediatamente após cada uso.

NOTA IMPORTANTE

Sika® Primer-215 é um sistema reativo à umidade. A fim de manter a qualidade do produto, é importante fechar novamente o frasco com a tampa plástica interna imediatamente após uso. Uma vez que a atividade de pré-tratamento de superfícies esteja concluída, a tampa deve ser rosqueada.

Descarte o produto aproximadamente um mês após a abertura se usado com frequência ou após dois meses no caso de uso pouco frequente. Frascos de 30 ml são para aplicação única.

Caso note gelificação, separação ou aumento significativo na viscosidade, descarte o primer imediatamente.

Nunca dilua ou misture o produto com quaisquer outras substâncias.

Se usado em substratos transparentes ou translúcidos como plástico, etc., uma proteção UV adequada é obrigatória.

INFORMAÇÃO ADICIONAL

A informação aqui contida é oferecida somente para orientação geral. Recomendação para aplicação específica está disponível mediante solicitação junto ao Departamento Técnico da Sika Indústria.

Cópias das seguintes publicações estão disponíveis mediante solicitação:

- Ficha de segurança (FISPQ)

INFORMAÇÃO DE EMBALAGEM

Frasco	30 ml
	250 ml
	1000 ml

BASE DE DADOS DO PRODUTO

Todas as informações técnicas declaradas neste documento são baseadas em testes de laboratório. Dados vigentes medidos podem variar devido circunstâncias além do nosso controle.

INFORMAÇÃO SAÚDE E SEGURANÇA

Para informação e recomendação relacionada a transporte, manuseio, armazenamento e descarte de produtos químicos, usuários devem recorrer as Fichas de Segurança vigentes contendo dados físicos, ecológicos, toxicológicos e outros dados relacionados à segurança.

AVISO LEGAL

As informações, e em particular as recomendações relativas à aplicação e utilização final dos produtos Sika, são fornecidas com boa fé, baseadas no nosso conhecimento e experiência dos produtos, quando devidamente armazenados, manuseados e aplicados em condições normais de acordo com as recomendações da Sika. Na prática, as diferenças entre materiais, substratos, superfícies e condições locais são tantas, que nenhuma garantia com respeito a comercialização ou adaptação para um uso particular, nem qualquer obrigação surgida de qualquer relacionamento, pode ser inferida vinda desta informação, ou qualquer outra recomendação por escrito, ou ainda qualquer orientação oferecida. O usuário do produto deve testar o produto para aplicação e fins pretendidos. Sika se reserva ao direito de mudar as propriedades de seus produtos. Os direitos de propriedades de terceiros devem ser observados. Todos os pedidos de compra estão sujeitos às nossas condições gerais de venda e entrega. Os usuários devem sempre ter como referência as versões mais recentes das Fichas Técnicas de Produtos cujas cópias serão fornecidas mediante consulta.

FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

Sika® Primer-215
Versão 02.01 (11 - 2023), pt_BR
014761012150001000

Sika S.A.

Av. Doutor Alberto Jackson Bygton,
1525
Vila Menck, CEP-06276-000 - Osasco - SP
Fone: 0800 703 7340
bra.sika.com

