

Sika® Primer-209 N

Agente de pré-tratamento para plásticos e superfícies pintadas

Dados Técnicos do Produto

Base química	Solução de poliuretano pigmentado
Cor	Preto
Densidade (CQP ¹ 006-3 / ISO 2811-1)	1,0 kg/l aprox.
Ponto de inflamação (CQP 007-1 / ISO 13736)	-4°C
Conteúdo de sólidos	38% aprox.
Temperatura de aplicação	10°C a 35°C
Método de aplicação	Pincel ou aplicador de feltro
Cobertura	150 g/m ² aprox.
Tempo de secagem ^{2/3)}	mínimo 30 min. máximo 24 horas
Armazenamento	Em embalagem selada e em local fresco e seco a uma temperatura ≤ 25°C
Tempo de armazenagem	9 meses

¹⁾ CQP = Procedimento Qualidade - Sika

²⁾ 23°C / 50% H.R.

³⁾ Em aplicações específicas a temperatura e o tempo de secagem podem ser diferentes

Descrição

O Sika® Primer-209 N é um líquido preto pigmentado, de baixa viscosidade que reage com a humidade atmosférica. É usado como primário em superfícies pintadas e em substratos plásticos, antes da aplicação dos produtos Sikaflex®.

O Sika® Primer-209 N é produzido de acordo com as normas de qualidade ISO 9001/14001 e com o programa de actuação responsável.

Campos de Aplicação

O Sika® Primer-209 N é adequado para aplicação nos seguintes substratos:

- Plásticos Acrílicos (PMMA)
Policarbonato
ABS, etc
- Tintas Acrílicas
Alquídicas/melaminas

Porque as tintas e os plásticos variam muito na sua composição química, é necessário efectuar testes preliminares.

Deve-se sempre solicitar o conselho do fabricante antes do uso do primário nos plásticos, que são propensos a fracturas por tensões internas ou rupturas, tais como os acrílicos, policarbonatos ou ABS.

Este produto é adequado para uso apenas por profissionais experientes. Devem ser efectuados testes de aderência com substratos e condições actuais para assegurar compatibilidade.

Método de Aplicação

As superfícies têm que estar limpas, secas e livres de quaisquer traços de poeiras ou gorduras. A aderência pode ser melhorada com a adição ou combinação de processos de pré-tratamento como despolimento, limpeza e activação.

Aplicação

Agite o frasco de Sika® Primer-209 N vigorosamente até se ouvir a bola de mistura bater nas paredes da embalagem e aplique um fino mas completo revestimento com um pincel ou aplicador de feltro. Não aplique a temperaturas abaixo de 10°C ou acima de 35°C.

O Sika® Primer-209 N deve ser aplicado uma vez apenas. Deve tomar-se cuidado para se assegurar que esta aplicação única dá uma cobertura densa.

Volte a selar completamente o frasco depois do uso.

Industry



Nota Importante

O Sika® Primer-209 N é um produto que reage com a humidade do ar. Em ordem a manter a qualidade do produto é importante fechar a embalagem com a tampa interior imediatamente após o uso. Quando termina a preparação das superfícies fechar com a tampa roscada.

Deite fora qualquer primário que tenha aumentando visivelmente a viscosidade. Nunca dilua este produto com qualquer tipo de substância.

Outras informações

Procedimentos desenvolvidos para determinada aplicação, podem suportar-se em dados técnicos contidos nesta ficha de produto.

Cópias das seguintes publicações estão disponíveis a pedido:

- Tabelas de pré-tratamento de superfícies para poliuretanos monocomponente Sika®
- Ficha de segurança

Embalagem

Frasco	250 ml
--------	--------

Valores base

Todos os valores apresentados nesta ficha de produto são baseados em testes de laboratório. Valores obtidos podem variar devido a circunstâncias fora do nosso controlo.

Informação Higiene e Segurança

Para informações e aconselhamento sobre segurança no manuseamento, armazenamento e disposição dos produtos químicos, os utilizadores devem ter em conta as fichas de dados de segurança que contém dados, relativos a segurança, físicos, ecológicos, toxicológicos e outros.

Informação Legal

A informação e em particular as recomendações relacionadas com aplicação e utilização final dos produtos Sika, são fornecidas em boa fé e baseadas no conhecimento e experiência dos produtos sempre que devidamente armazenados, manuseados e aplicados em condições normais, 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 da nossa Ficha de Produto específica do produto a que diz respeito, que será entregue sempre que pedida.

Informação adicional disponível em:

www.sika.pt

www.sika.com

Sika Portugal SA
Divisão Indústria
Rua Santarem, 113
4400-292 V.N.Gaia
Portugal
Tel. +351 22 377 69 00
Fax +351 22 377 69 77



Na fábrica de Ovar