

## FICHA DE DADOS DO PRODUTO

## Sika® Primer-3 N

Primário de base solvente para bases porosas e metálicas

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Sika® Primer-3 N é primário monocomponente, de base solvente

## UTILIZAÇÕES

Sika® Primer-3 N foi desenvolvido para utilização com os selantes e colas das gamas Sikaflex®, SikaHyflex®, SikaBond® e Sikasil®, em bases porosas (ex. betão) e metais.

## CARACTERÍSTICAS / VANTAGENS

- Fácil de aplicar
- Repelente de água
- Rápida evaporação do solvente

## DADOS DO PRODUTO

Base química	Composto de resina epoxi em base solvente, monocomponente
Fornecimento	Embalagens de 250 ml, 6 embalagens por caixa Embalagem de 1litro, 4 embalagens por caixa
Cor	Transparente
Tempo de armazenamento	Sika® Primer-3 N conserva-se durante 9 meses a partir da data de fabrico, se armazenado corretamente na embalagem original, intacta e por encetar e se as condições de armazenamento forem cumpridas.
Armazenagem e conservação	Sika® Primer-3 N deve ser armazenado em ambiente seco, protegido da luz solar direta e a temperaturas entre +5 °C e +25 °C.
Massa volúmica	~ 1,00 kg/l (ISO 2811-1)
Teor de sólidos	~ 34%
Viscosidade	~ 10 mPa*s (ISO 3219)

# INFORMAÇÃO SOBRE A APLICAÇÃO

Consumo	Rendimento por litro	Metros lineares por litro
Em bases porosas	5 m <sup>2</sup>	250 m
Em bases não porosas	8 m <sup>2</sup>	400 m

---

Temperatura ambiente	+5 °C a +40 °C, min. 3 °C acima da temperatura de ponto de orvalho
Temperatura da base	+5 °C a +40 °C
Tempo de flash-off (não tem tradução)	Mínimo 30 minutos Máximo 8 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.

## OUTROS DOCUMENTOS

- Ficha de dados de segurança
- Tabela de primários para selagem e colagem
- Procedimento de Selagem de Juntas.
- Manual Técnico de Selagens em Fachadas.

## OBSERVAÇÕES

- Sika® Primer-3 N deve ser usado até um mês após a abertura da embalagem.
- Rejeitar qualquer primário que esteja gelificado ou com depósitos/películas.
- Os primários são apenas promotores de aderência. Não substituem a correta limpeza da base nem aumentam a sua resistência de forma significativa.

## 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.

## INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO

### PREPARAÇÃO DA BASE

O substrato deve estar limpo, seco, uniforme e homogéneo, sem gorduras e óleos, poeiras e partículas friáveis. Tinta, leitança de cimento e outros contaminantes fracamente aderidos devem ser integralmente removidos.

### MÉTODO DE APLICAÇÃO/ FERRAMENTAS

Aplicar Sika® Primer-3 N no substrato com um pincel limpo ou com um rolo. Sika® Primer-3 N deve ser aplicado apenas numa demão. Fechar a embalagem imediatamente após cada utilização.

### LIMPEZA DE FERRAMENTAS

Limpar todas as ferramentas e equipamento de aplicação imediatamente após utilização. Uma vez curado, o produto apenas pode ser removido mecanicamente.

## 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.

## NOTA 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 pretendi-

#### FICHA DE DADOS DO PRODUTO

Sika® Primer-3 N

Agosto 2021, VERSÃO 01.01

02051601000000007

dos. 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 solicitada.

**SIKA MOÇAMBIQUE, LDA**

Boane, Matola Rio, Parcela 3441

MOCAMBIQUE

Phone : + 25 821 730 367

[HTTPS://moz.sika.com/](https://moz.sika.com/)

**FICHA DE DADOS DO PRODUTO**

Sika® Primer-3 N

Agosto 2021, VERSÃO 01.01

020516010000000007

SikaPrimer-3N-pt-MZ-(08-2021)-1-1.pdf

