

BUILDING TRUST

FICHA DE DADOS DO PRODUTO

Sika® Tooling Agent N

Agente de alisamento para obtenção de um excelente acabamento de juntas realizadas com selantes Sikaflex®

DADOS TÍPICOS DO PRODUTO (DADOS ADICIONAIS NA FICHA DE DADOS DE SEGURANÇA)

Base química	Solução aquosa de tensioativos
Cor (CQP001-1)	Incolor transparente
Temperatura de aplicação	5 – 35 °C
Prazo de vida útil	12 meses ^A

CQP = Procedimento Qualidade Sika

DESCRIÇÃO

Sika® Tooling Agent N é um agente de alisamento de base aquosa, isento de solventes, adequado para adesivos e selantes elásticos Sika®.

BENEFÍCIOS DO PRODUTO

- pH neutro
- Compatível com a maioria das superfícies
- Não ataca nem cria escorridos em selantes e adesivos acabados de aplicar

ÁREAS DE APLICAÇÃO

Sika® Tooling Agent N foi desenvolvido para alisar a superfície de adesivos e selantes Sikaflex® acabados de aplicar. Nos casos testados, verificou-se que o Sika® Tooling Agent N não afeta as pinturas e outras superfícies geralmente utilizadas. No entanto, em casos críticos, é recomendada a realização de testes preliminares para assegurar a compatibilidade, especialmente com tintas em fresco e/ou de base aquosa.

Este produto é apenas adequado para uso profissional. Devem ser realizados testes com os substratos e condições reais, de modo a assegurar a compatibilidade dos materiais.

Sika® Tooling Agent NVersão 02.01 (12 - 2024), pt_PT 01940000050001100

A) armazenado numa embalagem selada num lugar seco entre 5 e 25 °C

MÉTODO DE APLICAÇÃO

Sika® Tooling Agent N pode ser aplicado em spray diretamente na superfície e alisado com uma ferramenta adequada. Outra opção será realizar o alisamento da superfície com a ferramenta previamente imersa em Sika® Tooling Agent N. A viscosidade do Sika® Tooling Agent N pode ser ajustada ao adicionar água limpa ao produto.

Fechar bem a embalagem após cada utilizacão.

Condições de armazenamento

Embalagens por abrir podem ser armazenados entre 5 °C e 25 °C.

Embalagens abertas devem ser utilizadas em algumas semanas. A degradação do produto pode resultar no crescimento de microorganismos e na ocorrência de odores desagradáveis. Neste caso, o produto deve ser descartado.

NOTA IMPORTANTE

Sika® Tooling Agent N contém uma pequena quantidade de polímeros solúveis em água que permanecem na superfície. Se o produto já alisado necessitar de ser pintado, remova os polímeros acima mencionados através de uma limpeza da superfície com água limpa.

INFORMAÇÃO ADICIONAL

As informações aqui fornecidas são apenas para orientação geral. O aconselhamento sobre aplicações específicas está disponível mediante solicitação ao Departamento Técnico da Sika - Indústria.

Cópia do seguinte documento está disponível, quando solicitada:

• Ficha de dados de segurança

INFORMAÇÃO DE EMBALAGEM

Frasco	11
--------	----

BASE DOS DADOS DO PRODUTO

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

ECOLOGIA, SAÚDE E SEGURANÇA

Os utilizadores devem ler a versão mais atualizada das Fichas de Dados de Segurança (FDS) correspondentes antes de utilizar qualquer produto. As Fichas de Dados de Segurança fornecem informações e recomendações sobre o manuseamento, armazenamento e eliminação segura de produtos químicos e contêm dados físicos, ecológicos, toxicológicos e outros dados relacionados com a segurança.

EXONERAÇÃO DE RESPONSABILIDADE

A informação, e em particular, as recomendações relacionadas com a aplicação e utilização final dos produtos SIKA, são fornecidas de boa fé e baseadas na experiência e conhecimento dos produtos, sempre que devidamente armazenados, manuseados e aplicados em condições normais, e sempre 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 extraídas desta informação, ou de qualquer recomendação dada por escrito, ou de qualquer outra sugestão fornecida. O produto deve ser testado para aferir a adequabilidade do mesmo à aplicação e fins pretendidos. A SIKA reserva o direito de alterar as propriedades dos seus produtos. Os direitos de propriedade de terceiros deverão ser respeitados. 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 Ficha de Dados específica do produto a que diz respeito, e que será entregue sempre que solicitada.

