

FICHA DE DADOS DO PRODUTO

Sika AnchorFix® Static Mixers / Nozzles

ACESSÓRIOS ANCHORFIX PARA A MISTURA DE PRODUTOS

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

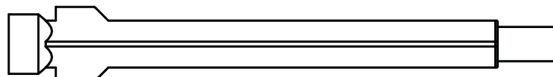
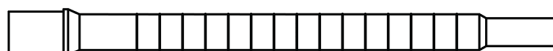
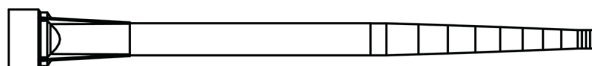
Sika AnchorFix® Static Mixers / Nozzles são usados para cada produto Anchorfix® de forma a atingir a mistura suficiente dos dois componentes do produto e garantir que uma aplicação nos furos sem inclusão de ar.

UTILIZAÇÕES

Sika AnchorFix® Static Mixers / Nozzles são aplicados na extremidade do cartucho. São usados para todas as aplicações AnchorFix.

CARACTERÍSTICAS / VANTAGENS

- Fácil de usar.
- Garante mistura correta de cada produto.



CERTIFICADOS / NORMAS

Sika AnchorFix® Static Mixers / Nozzles é referido nas aprovações correspondentes ou nas Fichas de Produto para cada produto Sika AnchorFix®. Apenas os bicos / misturadores estáticos originais devem ser usados de acordo com o produto.

DADOS DO PRODUTO

| | |
|----------------------------------|--|
| Fornecimento | Caixas com: 5 ou 10 peças |
| Aspecto / Cor | Transparente / branco / preto (alguns elementos de mistura / hélice) |
| Tempo de armazenamento | 5 anos a partir da data de fabrico. |
| Armazenagem e conservação | Armazenar na embalagem original não encetada, em condições secas. |

INFORMAÇÃO DO SISTEMA

Estrutura do sistema

Para cada produto Sika AnchorFix®, é entregue um bico de mistura original.

INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO

MÉTODO DE APLICAÇÃO/ FERRAMENTAS

Antes de aplicar o produto, coloque o bico de mistura correto em cada cartucho de Sika AnchorFix® após remover do cartucho a tampa e abrir as câmaras de cada componente do produto (dependendo do sistema do cartucho).

Aplicar o material (para descartar) até que ambos os componentes saiam uniformemente do bico. Não utilizar este material. Libertar a pressão da pistola e limpar a abertura do cartucho com um pano.

Injetar o adesivo dentro do furo, iniciando do fundo do furo para a superfície.

Dependendo da aplicação e da resina de ancoragem utilizada, existem elementos de mistura únicos que forçam a mistura da resina e do catalisador ou da resina e do endurecedor enquanto os componentes passam pelo bico.

Nota: É essencial que o bico de mistura, conforme especificado pelo fabricante, seja sempre usado com sistemas de ancoragens químicas. A utilização não aprovada de bicos de mistura pode originar mistura insuficiente e poderá comprometer o desempenho dos materiais.

Não utilizar outros bicos de mistura estáticos que não sejam os originais.

Não cortar os bicos de mistura estáticos; isto poderá afetar o desempenho da mistura.

PROCEDIMENTO DE INSTALAÇÃO

Para procedimento de instalação, verifique as Fichas de Produto e Métodos de Aplicação dos produtos Sika AnchorFix®.

OUTROS DOCUMENTOS

Os limites de instalação depende do produto AnchorFix® aplicado. Por favor consultar a Ficha de Produto relativo a cada produto AnchorFix®.

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.

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.

ECOLOGIA, SAÚDE E SEGURANÇA

REGULAMENTO REACH - O REGULAMENTO (CE) N.º 1907/2006

De acordo com o artigo 3º do REACH este produto é um artigo. Este produto não contém substâncias que sejam intencionalmente libertadas em condições normais ou razoavelmente previsíveis de utilização. De acordo com o artigo 31º do mesmo regulamento, não é necessária ficha de dados de segurança para colocação no mercado, transporte ou utilização. Para uma utilização segura siga as instruções dadas através da ficha de produto. Como base no nosso conhecimento actual, o produto não contém nenhuma Substância de Elevada Preocupação (SVHC) listada no Anexo XIV do Regulamento REACH, nem nenhuma substância da Lista Candidata publicada pela European Chemicals Agency (ECHA) em concentrações superiores a 0.1% (m/m).

NOTA LEGAL

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

Sika Portugal, SA
Rua de Santarém, 113
4400-292 V. N. de Gaia
Tel.: +351 223 776 900
prt.sika.com



Ficha de Dados do Produto
Sika AnchorFix® Static Mixers / Nozzles
Agosto 2019, Versão 01.01
020205020000000003

SikaAnchorFixStaticMixersNozzles-pt-PT-(08-2019)-1-1.pdf

