

## FICHA DE DADOS DO PRODUTO

## Sarnafil® T Prep

## PREPARAÇÃO DA SOLDADURA E AGENTE DE LIMPEZA PARA SARNAFIL® T

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Mistura de solventes orgânicos

## UTILIZAÇÕES

Sarnafil® T Prep é utilizado para preparar as soldaduras de membranas Sarnafil® TG e TS de modo a assegurar uma óptima qualidade de soldadura.

Sarnafil® T Prep é também adequado como agente de limpeza de uso geral para remover sujidade ligeira ou resíduos de betume nas membranas Sarnafil® TG e TS

## CARACTERÍSTICAS / VANTAGENS

- Assegura uma óptima qualidade de soldadura
- Dissolve sujidade na superfície da membrana
- Evapora rapidamente
- Altamente inflamável

## CERTIFICADOS / NORMAS

- Sistema de Gestão da Qualidade EN ISO 9001

## DADOS DO PRODUTO

Base química	Mistura de solventes orgânicos	
Fornecimento	Embalagem Unidade	5 l, 10 l Europaleta ou unidade
Aspecto / Cor	Amarelo	
Tempo de armazenamento	24 meses a partir da data de fabrico, na embalagem original não encetada. Data de expiração na embalagem.	
Armazenagem e conservação	Armazenar em local seco a temperaturas entre 0 e +30 °C .	
Massa volúmica	~0.87 kg/l (+20 °C)	
Teor de compostos orgânicos voláteis (VOC)	COV-CH: 99.67 % COV-EU: 99.67 %	
Consistência	Líquido	

## INFORMAÇÃO SOBRE A APLICAÇÃO

Temperatura ambiente	Pelo menos -20 °C
Temperatura da base	Pelo menos -30 °C

## INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO

### APLICAÇÃO

#### Procedimento de instalação:

De acordo com as instruções de instalação válidas para as membranas de impermeabilização.

#### Método de aplicação:

Preparar as áreas de sobreposição com um pano branco e limpo, humedecido com Sarnafil® T Prep. Permitir que o Sarnafil® T Prep evapore completamente antes do processo de soldadura. Durante a preparação das sobreposições e limpeza, os panos devem ser mudados frequentemente para evitar o espalhamento de sujidade.

Panos brancos irão absorver a sujidade não manchando a membrana. Utilizar luvas resistentes a solventes e óculos para protecção dos olhos durante a aplicação. Sarnafil® T Prep contém solventes voláteis e inflamáveis. Aplicação em espaços fechados é permitida apenas se existir ventilação suficiente. Fumo e chama aberta não são permitidos

### OBSERVAÇÕES

- Evitar o contacto com materiais não resistentes a solventes.
- Panos brancos irão absorver a sujidade não manchando a membrana.
- Utilizar luvas resistentes a solventes e óculos para protecção dos olhos durante a aplicação.
- Sarnafil® T Prep contém solventes voláteis e inflamáveis. Aplicação em espaços fechados é permitida apenas se existir ventilação suficiente. Fumo e chama aberta não são permitidos.

## 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.

### RESTRICÇÕES 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

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.

### 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  
Sarnafil® T Prep  
Maio 2018, Versão 01.01  
020945072050000002

SarnafilTPrep-pt-PT-(05-2018)-1-1.pdf

