

FICHA DE DADOS DO PRODUTO

S-Felt A-300

CAMADA DE NIVELAMENTO

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

S-Felt A-300 é uma camada de nivelamento em polipropileno (PP).

UTILIZAÇÕES

S-Felt A-300 é utilizada como camada de nivelamento entre as membranas Sarnafil® ou Sikaplan® e bases rugosas.

CARACTERÍSTICAS / VANTAGENS

- Resistente a betuminosos
- Não se decompõe
- Reciclável



DADOS DO PRODUTO

Base química	100 % polipropileno (PP)
Fornecimento	S-Felt A-300 é fornecido em rolos embalados individualmente em folha de PE preta. Comprimento do rolo: 50.00 m Largura do rolo: 2.00 m Peso do rolo: 30.00 kg
Aspecto / Cor	Superfície: texturado Cor: colorido
Tempo de armazenamento	5 anos desde a data de fabrico.
Armazenagem e conservação	O produto deve ser armazenado na embalagem original, selada, não encetada, em condições secas e a temperaturas entre + 5 °C e + 30 °C. Armazenar na posição horizontal. Não empilhar paletes de material ou de outros materiais durante o transporte e armazenagem. Ver a embalagem.
Comprimento	50.00 m
Largura	2.00 m (+/- 2 %)

Espessura	1.9 mm (+/- 10 %)	(EN 9863)
Massa por unidade de área	300 g/m ² (+/- 10 %)	(EN 9864)

DADOS TÉCNICOS

Resistência à tração	longitudinal	≥ 300 N/50 mm	(EN 10319)
	transversal	≥ 400 N/50 mm	
Alongamento	longitudinal	≤ 75 %	(EN 10319)
	transversal	≤ 75 %	
Reação ao fogo	Classe E		(EN 13501-1)

INFORMAÇÃO DO SISTEMA

Estrutura do sistema	<p>Devem ser considerados os seguintes produtos, dependendo do design da cobertura:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ todos os tipos de membranas Sarnafil® e Sikaplan® <p>Produtos auxiliares:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Sarnacol® -2170 ▪ Sarnacol® T-660
-----------------------------	--

INFORMAÇÃO SOBRE A APLICAÇÃO

Temperatura ambiente	- 20 °C mín. / + 60 °C máx.
Temperatura da base	- 30 °C mín. / + 60 °C máx.

INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO

APLICAÇÃO

S-Felt A-300 é aplicado flutuante da base de acordo com as instruções de instalação válidas para os produtos Sarnafil®.

Se necessário, S-Felt A-300 pode ser colado à base com a aplicação de Sarnacol® -2170 ou Sarnacol® T-660.

As sobreposições devem respeitar no mínimo uma largura de 50 mm.

OBSERVAÇÕES

A aplicação deve ser apenas efectuada por profissionais qualificados pela Sika para o efeito.

- Não adequado para exposição permanente aos raios UV
- Alguns produtos complementares como colas, agentes de limpeza, estão limitados a temperaturas acima de + 5 °C. Consultar a Ficha de Produto respectiva.
- Podem ser necessárias medidas especiais em instalações abaixo dos + 5 °C de temperatura ambiente, devido a requisitos de segurança e de acordo com os regulamentos nacionais.

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

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
S-Felt A-300
Agosto 2019, Versão 01.01
020945051050000003

S-FeltA-300-pt-PT-(08-2019)-1-1.pdf