

FICHA DE DADOS DO PRODUTO

SikaRoof® Multitape

Membrana de impermeabilização para coberturas, multifunções, autoadesiva

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

SikaRoof® Multitape é uma fita adesiva, de uma face. Tem uma camada de membrana FPO e uma camada adesiva de borracha butílica.

UTILIZAÇÕES

O produto adere a diferentes suportes:

- Membranas de impermeabilização em FPO
- Membranas de impermeabilização em PVC
- Metal
- Betão
- Contraplacado
- Membrana betuminosa com acabamento em areia ou granulado

Notas:

- O produto só pode ser utilizado por profissionais experientes
- A utilização do produto está limitada a localizações geográficas com uma média mensal mínima de temperaturas de -50 °C. Exposição permanente limitada a temperatura ambiente de +50 °C.

CARACTERÍSTICAS / VANTAGENS

- Elevada aderência inicial e a longo prazo
- Camada de colagem amovível com os dedos
- Camada de membrana em PP resistente aos raios UV
- A camada de membrana em PP pode ser soldada termicamente na união a sistemas de impermeabilização FPO
- Fácil de aplicar, com aderência imediata

DADOS DO PRODUTO

Base química	Camada de membrana	Poliiolefina flexível (FPO)	
	Camada de aderência	Butil	
	Camada amovível	PP siliconizado	
Fornecimento	Largura do rolo	Peso do rolo	Embalagem
	100 mm	2.85 kg	caixa com 4 rolos
	170 mm	4.95 kg	caixa com 4 rolos
	250 mm	5.95 kg	caixa com 2 rolos
Consultar a Sika para variações de dimensões e disponibilidade.			
Tempo de armazenamento	18 meses desde a data de produção		
Armazenagem e conservação	O produto deve ser armazenado na embalagem original, não danificada e não encetada em condições secas e a temperaturas entre +5 °C e +25 °C. Ver embalagem. Consultar a Ficha de Dados de Segurança para informação relativa a manuseamento e armazenagem, seguros.		
Cor	Camada de membrana	window grey, RAL 7040	
		white, RAL 9016	
		bege	

Dimensões	Largura do rolo	Comprimento do rolo
	100 mm	15 m
	170 mm	15 m
	250 mm	12.5 m
Espessura	Total	(1.70 ± 0.05) mm
	Camada de membrana	0.6 mm
Massa por unidade de área	(1.9 ± 0.2) kg/m ²	

INFORMAÇÃO SOBRE A APLICAÇÃO

Temperatura ambiente	Máxima	+40 °C
	Mínima	+5 °C
Temperatura da base	Máxima	+40 °C
	Mínima	+5 °C

INFORMAÇÃO DO SISTEMA

Estrutura do sistema	Compatível com produtos do sistema: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Membranas Sarnafil® T Produtos auxiliares: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Primer-130 ▪ Primer 600
Compatibilidade	Não compatível com contacto direto com alcatrão, asfalto, betume quente, produtos de conservação de madeiras com tensoactivos e substâncias que contenham óleos, solventes ou agentes humidificantes. Estes materiais podem afetar negativamente as propriedades do produto.

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.

ECOLOGIA, SAÚDE E SEGURANÇA

De acordo com o artigo 3º do Regulamento (CE) n.º 1907/2006 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 Agência Europeia dos Produtos Químicos (ECHA) em concentrações superiores a 0.1% (m/m).

INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO

QUALIDADE DA BASE

A superfície de aplicação deve ser estruturalmente sólida, seca, limpa e isenta de contaminantes, tais como pó, sujidade, óleo, gordura e revestimentos de tinta mal aderidos que possam afetar a aderência.

PREPARAÇÃO DA BASE

Superfície	Preparação
Membrana em FPO	Não requer primário
Membrana em PVC (nova ou envelhecida)	Não requer primário
Metal	Não requer primário
Betão, tijolo ou gesso	Primer-130 ou Primer-600
Contraplacado ou OSB	Primer-130 ou Primer-600
Betume (areia ou granulada)	Primer-600

1. Remover todo o pó, partículas soltas e friáveis de todas as superfícies sobre as quais o Produto vai ser aplicado.
2. Se for necessário um primário, consultar a Ficha de Dados de cada produto para obter instruções de aplicação.
3. Realizar ensaios de aderência em superfícies específicas de projeto, para aferir a compatibilidade.

APLICAÇÃO

IMPORTANTE

Cumprir rigorosamente os procedimentos de aplicação

Siga rigorosamente os procedimentos de aplicação definidos nos Métodos de Aplicação, Manuais de Aplicação e instruções de aplicação, que devem ser sempre ajustados às condições reais do local.

IMPORTANTE

Aplicação por pessoal formado

A aplicação deste produto só deve ser efectuada por um aplicador com formação ou aprovado pela Sika. O aplicador deve também ter experiência neste tipo de aplicação.

Aplicação abaixo de +5 °C

Nota: Medidas especiais podem ser obrigatórias para aplicações abaixo de +5 °C de temperatura ambiente devido a requisitos de segurança de acordo com os regulamentos nacionais.

Nota: A aplicação de produtos auxiliares, tais como colas de contacto ou produtos de limpeza, está limitada a temperaturas superiores a +5 °C. Para mais informações, consultar as Fichas de Dados dos produtos.

Aplicação em superfícies em PVC

Nota: A aderência inicial a suportes em PVC é inferior à de outras superfícies. Aguardar 24 horas para que a aderência se desenvolva.

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 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

SikaRoof® Multitape
Maio 2024, Versão 05.01
02094505120000017