

FICHA DE DADOS DO PRODUTO

Sikalastic® Fleece-120

ARMADURA DE REFORÇO EM POLIÉSTER PARA OS SISTEMAS DE MEMBRANAS LÍQUIDAS SIKA-LASTIC®

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Sikalastic® Fleece 120 é uma armadura em poliéster para o reforço dos sistemas de membranas líquidas Sikalastic®.

UTILIZAÇÕES

- Reforço dos sistemas Sikalastic®
- Para projectos de obra nova ou reabilitação
- Para coberturas com muitos detalhes e geometria complexa, e com acessibilidade limitada

CARACTERÍSTICAS / VANTAGENS

- Garante a espessura da camada base
- Melhora as propriedades de ponte de fissuras do sistema
- Melhora as propriedades mecânicas do sistema

CERTIFICADOS / NORMAS

Componente de Sistema com a seguinte aprovação ETAG 005:

■ ETA -12/0308

DADOS DO PRODUTO

Base química	100 % Poliéster	
Fornecimento	Rolos	
	Largura do rolo	m por rolo
	30 cm	5 m
	30 cm	10 m
	30 cm	20 m
	30 cm	50 m
	70 cm	50 m
	100 cm	5 m
	100 cm	10 m
	100 cm	20 m
	100 cm	50 m
Aspecto / Cor	Branco	
Tempo de armazenamento	Produto não expira de validade se armazenado corretamente	
Armazenagem e conservação	O produto deve ser armazenado na embalagem original, não encetada, em condições secas e a temperaturas entre +5 °C e +30 °C.	
Massa por unidade de área	120 g/m ²	

Ficha de Dados do Produto Sikalastic® Fleece-120 Maio 2018, Versão 01.01 020915952000000002

INFORMAÇÃO DO SISTEMA

Estrutura do sistema

Para informação detalhada, como sistemas, consultar a Ficha de Produto ou do Sistema.

INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO

QUALIDADE DA BASE

A base deve estar sólida, com resistência suficiente, limpa, seca e isenta de sujidade, óleos, graxas e outros produtos contaminantes. Dependendo do material, a base deve ser preparada ou limpa mecanicamente. Pode ser necessária granalhagem para obtenção de uma base nivelada. Base adequadas: betão, feltros betuminosos ou revestimentos, metais, tijolos, fibro-cimento, revestimentos cerâmicos, madeira.

Para obter informações detalhadas sobre a preparação da base e primários, consultar o Método de Aplicação do respectivo sistema de Membranas Líquidas de Impermeabilização.

APLICAÇÃO

Antes da aplicação das Membranas Líquidas de Impermeabilização Sikalastic®, a base deve ser preparada e o primário deve estar seco ao toque. Para Tempos de espera entre camadas, consultar a Ficha de Produto do primário. Áreas danificáveis (corrimãos, etc.) têm de ser protegidas com fita adesiva ou plástico.

Sikalastic® Fleece 120 é aplicado em combinação com sistemas de Membranas Líquidas de Impermeabilização Sikalastic®.

- Aplicar a primeira camada da Membrana de Líquida de Impermeabilização Sikalastic® com um consumo de acordo com a Ficha de Produto da Membrana Líquida de Impermeabilização. Utilizar apenas a quantidade de armadura possível de aplicar com o produto base fresco.
- Desenrolar Sikalastic® Fleece 120 e garantir que esta se encontra sem bolsas de ar ou dobras. As sobreposições entre camadas de armadura adjacentes devem ser no mínimo de 5 cm.
- A aplicação a rolo pode requerer um consumo extra de material mas não é necessário adicionar mais material.
- 4. Quando a primeira camada estivar seca, suficiente para caminhar, selar com a segunda camada de Membrana Líquida de Impermeabilização Sikalastic® com um consumo de acordo com a respetiva Ficha de Produto.

Nota: Efetuar a impermeabilização dos elementos emergentes e detalhes antes da superfície horizontal. Nos detalhes seguir os passos 1-3.

Para obter informações detalhadas sobre a preparação da base e primários, consultar o Método de Aplicação do respectivo sistema de Membranas Líquidas de Impermeabilização.

OBSERVAÇÕES

Limitações de acordo com a membrana líquida Sikalas-

 tic^* a ser utilizada - Consultar a respetiva Ficha de 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.

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 Sikalastic® Fleece-120 Maio 2018, Versão 01.01 02091595200000002 SikalasticFleece-120-pt-PT-(05-2018)-1-1.pdf

