

FICHA DE DADOS DO PRODUTO

Sikalastic® Carrier

MEMBRANA REFORÇADA COM FIBRA DE VIDRO PARA APLICAÇÃO DOS SISTEMAS SIKAROOF® MTC E SIKALASTIC® SOBRE PLACAS DE ISOLAMENTO TÉRMICO

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Sikalastic® Carrier é uma membrana eficaz de separação, com reforço em fibra de vidro e revestimento em elastómero modificado.

UTILIZAÇÕES

Sikalastic® Carrier é utilizada em conjunto com isolamento térmico Sikatherm® Insulation em sistemas SikaRoof® MTC Cold Bonding

Sikalastic® Carrier é adequado para bases em placas para aplicação de:

- SikaRoof® MTC 8, 12, 15, 18 e 22.
- Sikalastic®-614
- Sikalastic®-618
- Sikalastic®-641

CARACTERÍSTICAS / VANTAGENS

- Fácil e rápida aplicação
- Ponte entre as juntas das placas de isolamento térmico
- Confere uma base lisa e uniforme

DADOS DO PRODUTO

Fornecimento	Comprimento do rolo	20 m
	Largura do rolo	1 m
	Peso do rolo	36 kg
Aspecto / Cor	Preto	
Tempo de armazenamento	Não expira de validade se adequadamente armazenado	
Armazenagem e conservação	Os rolos devem ser armazenados adequadamente, em embalagem original, não encetada, em condições secas e temperaturas entre +5 °C e +35 °C.	

DADOS TÉCNICOS

Resistência à tração	Longitudinal	300 N/50 mm
	Transversal	250 N/50 mm
Alongamento à rotura	Longitudinal	3 %
	Transversal	3 %

OBSERVAÇÕES

Limitações indicadas nas Fichas de Produto individuais dos produtos Sikalastic®.

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

Este produto é, nos termos do artigo 3º do Regulamento (CE) n.º 1907/2006 (REACH), considerado um artigo. Não contém qualquer tipo de substâncias que sejam libertadas com base numa aplicação adequada, normal e razoável. Segundo o artigo 31º do já mencionado regulamento, a ficha de segurança não é obrigatória para a comercialização, transporte ou utilização do produto. Para uma utilização segura, siga as instruções constantes na ficha do produto. Com base no nosso conhecimento atual, este produto não contém substâncias SVHC (substâncias de elevado risco), e constantes do Anexo XIV do Regulamento REACH ou na lista de publicada pela Agência Europeia de Produtos Químicos com 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® Carrier
Agosto 2018, Versão 01.01
020915954000000001

SikalasticCarrier-pt-PT-(08-2018)-1-1.pdf

