

FICHA DE DADOS DO PRODUTO

S-Leafguard round

LEAFGUARD PRÉ-FABRICADO EM POLIPROPILENO

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

S-Leafguard round é um acessório pré-fabricado em polipropileno (PP) com elemento de fixação

UTILIZAÇÕES

Este produto só pode ser aplicado por profissionais experientes.

S-Leafguard round é utilizado como proteção a pedras e folhas para S-Drain PVC e Sarnafil® T-Drain em coberturas planas.

CARACTERÍSTICAS / VANTAGENS

- Resistente aos raios UV
- Fácil de aplicar
- Reciclável



DADOS DO PRODUTO

Fornecimento	Depende das quantidades encomendadas e do tamanho da peça, os produtos são embalados em paletes ou caixas.		
Aspecto / Cor	Superfície	lisa	
	Cor	preto	
Tempo de armazenamento	5 anos desde a data de produção		
Armazenagem e conservação	O produto deve ser armazenado na embalagem original, selada, não encaixada, em condições secas e a temperaturas entre +5 °C e +30 °C. Ver embalagem.		
Dimensões	Diâmetro externo do cesto	Altura do cesto	Adequado para
	237 mm	82 mm	Sarnafil® T Drain 56 – 160 S-Drain PVC 56 – 160

INFORMAÇÃO DO SISTEMA

Estrutura do sistema	Devem ser considerados os seguintes produtos, de acordo com a geometria da cobertura: <ul style="list-style-type: none">▪ Sarnafil® T Drain 56 - 160▪ S-Drain PVC 56 - 160
-----------------------------	---

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

Consultar a respetiva secção nas Instruções de instalação: Sistemas de impermeabilização de coberturas planas Sarnafil® e Sikaplan®.

OUTROS DOCUMENTOS

Instruções de instalação: Sistemas de impermeabilização de coberturas planas Sarnafil® e Sikaplan®.

OBSERVAÇÕES

A instalação destes produtos deve ser realizada somente por pessoal qualificado, aprovado pela Sika.

- A utilização de S-Leafguard round está limitada a localizações geográficas com uma média mensal mínima de temperaturas de -50 °C. Exposição permanente limitada a temperatura ambiente de +50 °C.
- A utilização de alguns produtos auxiliares, por exemplo, colas de contacto ou produtos de limpeza está limitado a temperaturas acima de +5 °C. Por favor consulte as fichas técnicas dos produtos.
- Devem de ser tomadas precauções na aplicação a temperaturas ambientes inferiores a +5 °C de acordo com os requisitos de segurança em vigor

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

Deve ser assegurada ventilação quando o trabalho é efectuado em espaços fechados.

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
S-Leafguard round
Março 2020, Versão 01.01
02094505145000004

S-Leafguardround-pt-PT-(03-2020)-1-1.pdf