

FLEXOGUARD FITA ALUMÍNIO

DESCRIÇÃO:

O **FLEXOGUARD FITA ALUMÍNIO** é uma fita impermeabilizante autoadesiva, composta por uma manta asfáltica com acabamento em alumínio na superfície exposta, com espessura média total de 2,0 mm. Adere em uma ampla gama de materiais porosos e não porosos, como concreto, argamassas, fibrocimento, pedras naturais, alumínio, policarbonatos, chapas metálicas, galvanizadas e aço em geral.

APLICAÇÕES

- Aplicação em telhados e calhas e cobertura para reparação e vedação pontual
- Pode ser instalada sobre rufos, claraboias e tubulações
- Arremate de impermeabilizações com mantas asfálticas aluminizadas
- Ao redor de penetrações estruturais que atravessam a laje ou parede
- Aplicada no contorno de dutos de ventilação e exaustão
- Reparos de carrocerias de caminhões tipo baú.

INSTALAÇÃO

As superfícies devem estar limpas, secas, remova todos os detritos e demais contaminantes que possam interferir ou impedir a perfeita aderência da manta na superfície.

Para a utilização em superfícies porosas, aplicar previamente, uma camada de primer asfáltico **FLEXOGUARD PRIMER W**, aguardar a secagem por no mínimo 4,0 horas e instalar a **FLEXOGUARD FITA ALUMÍNIO**.

Após o preparo da superfície, remover o filme de proteção da superfície adesiva e pressionar a fita do centro para as bordas contra a superfície de aplicação. Este procedimento garante total aderência e evita formação de bolhas sob a mesma. A fita deve ficar inteiramente apoiada e comprimida sobre a superfície de aplicação, não deixando espaços vazios e ou bolhas entre a fita e a superfície. Em infiltrações para vedação de fixadores e parafusos, a fita de mais adequada é a **FLEXOGUARD FITA ALUMÍNIO** com dimensão de 10cm x 10m.

Não aplicar **FLEXOGUARD FITA ALUMÍNIO** em superfícies como polietileno e polipropileno, nem sobre bases úmidas ou molhadas ou frágeis com desagregação e/ou desprendimento de pó.

EMBALAGENS E DIMENSÕES

Rolos com 10 metros de comprimento e larguras disponíveis de (em cm):

05, 10, 15, 20, 30, 45, 60 e 90 cm.

MANUSEIO E SEGURANÇA

Evitar impactos fortes e agudos na manta, bem como contato com superfícies afiadas ou pontiagudas. Esse procedimento evitará danos indesejáveis ao produto, como amassamento de bordas, perfurações, danos à massa asfáltica e à camada protetora de Alumínio.

Observar as normas de segurança vigentes e usar EPIs adequados, como luvas e óculos de segurança. Não ingerir alimentos ou bebidas durante o manuseio desse produto.

LIMPEZA:

As ferramentas podem ser facilmente limpas com thinner, imediatamente ao uso, quando secas somente por remoção mecânica.

REQUISITOS DE SEGURANÇA:

Manter fora do alcance de crianças.

Evitar o contato com a pele e com os olhos. Use óculos de segurança.

Em caso de contato com os olhos, enxaguar imediatamente com água e procurar orientação médica.

Elimine os resíduos do produto como resíduos não perigosos, segundo a legislação local.

Recipientes vazios, limpos, devem ser levados para pontos de coleta de embalagens.

Informações de segurança detalhadas estão disponíveis na ficha de segurança (FISPQ).

NOTAS COMPLEMENTARES

Todas as informações aqui contidas são baseadas em testes de laboratório. Valores medidos em condições reais podem variar devido a fatores fora do nosso controle.

As informações aqui contidas são disponibilizadas em boa fé, dentro de nossos conhecimentos atuais.

O desempenho dos nossos produtos depende das condições de preparo de superfície, aplicação e estocagem, que não estão sob nossos cuidados. O rendimento prático depende da técnica de aplicação, das condições do equipamento e da superfície a ser revestida. Não assumimos assim, qualquer responsabilidade relativa ao rendimento e ao desempenho de qualquer natureza em decorrência do uso indevido do produto. Para mais esclarecimentos consultar nosso departamento técnico.

Esse boletim substitui e cancela suas versões anteriores e pode ser substituído a qualquer momento, sem necessidade de aviso prévio.



Empresa associada

Versão Maio, 2023.