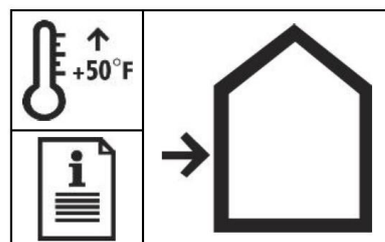


StoGuard® Tape

80269 StoGuard Tape 6"
80271 StoGuard Tape 9"



Dados Técnicos

DESCRIÇÃO	MÉTODO DE ANÁLISE	CRITÉRIO DE ENSAIO	RESULTADOS
StoGuard Tape 6"	6" (152 mm)	50' (15,2 m)	40 mils
StoGuard Tape 9"	9" (229 mm)	50' (15,2 m)	40 mils

Características

Benefícios

1	À prova de água	Virtualmente impermeável à passagem de água líquida
2	Flexível	Acomoda assentamentos menores e movimentos de encolhimento
3	Veda fissuras	Veda fissuras menores em construções de concreto e UAC
4	Compatível com Revestimento	A maioria dos revestimentos adere à face do tecido

StoGuard® Tape é um material de barreira de ar impermeável composto de tecido de poliéster fiado laminado para adesivo de asfalto emborrachado. O tecido de poliéster fortalece o material enquanto fornece uma superfície na qual a maioria dos revestimentos adere.

O adesivo de asfalto emborrachado adere à maioria das superfícies suaves, secas e limpas. Incluindo preparado, concreto primário e alvenaria, compensado de madeira e revestimentos OSB, fibras de vidro voltadas para revestimentos de gesso, placas de cimento, feltro saturado de asfalto e envoltórios da maioria das casas.

StoGuard Tape é projetado para ser usado em superfícies de paredes verticais em nível acima do solo, como

- *Proteção de aberturas ásperas em janelas, portas e outras aberturas em construção de madeira ou estrutura de metal.*
- *Barreira de ar e água para fissuras pequenas em construção de concreto e UAC*
- *Vedação secundária atrás de juntas de vedação*
- *Material de conexão de barreira em materiais não semelhantes*
- *Vedação para âncora de tijolos*

Embalagem

80269 StoGuard Tape 6":
6 rolos por caixa
80271 StoGuard Tape 9":
4 rolos por caixa

Armazenamento

Guarde em local seco. Proteja de calor excessivo, frio e luz solar direta.

StoGuard® Tape

Preparação da Superfície

As superfícies deve estar limpas, secas, suaves, estruturalmente sólidas e livres de geada, graxa, sujeira, óleo ou eflorescência, e qualquer outra contaminação. As superfícies de UAC devem possuir juntas ligadas com as unidades de alvenaria.

Aplicação

Guarde o material dentro de ambiente com temperatura de (70 ° F [21 ° C]). Se o material estiver frio, aqueça-o com uma pistola de calor elétrico. Aplicar apenas quando as temperaturas ambientes e de superfície são de 50 ° F (10 ° C) ou superiores. Aplicar somente sobre superfícies secas:

1. Corte previamente as peças para o comprimento exigido e ajuste previamente para precisão e produtividade.
2. Revista as superfícies, incluindo sobreposições de fita a fita. Consulte as instruções de aplicação StoGuard Primer ou use spray adesivo 3M Super 77
3. Remova o papel do lado reverso da fita.
4. Pressione a fita no local com a mão.
5. Sobreponha um mínimo de 3 polegadas (76mm) nas superfícies adjacentes e nas sobreposições de fita a fita.
6. Aplique uma pressão uniforme com um rolo de borracha rígido ou de PVC.
7. Aplique um tampão de StoGuard RapidSeal ao longo das extremidades e cantos.
8. Proteja com cobertura de parede permanente por 30 dias.

O revestimento primário é necessário na maioria dos casos, particularmente em superfícies "ásperas", como UAC, OSB e revestimento de gesso de fibra de vidro. As superfícies lisas, tais como vinil ou metal podem não exigir revestimento primário, dependendo da temperatura. Sempre aplicar uma área de teste primeiro para ter certeza dos resultados pretendidos e para verificar a aderência em condições reais de utilização.

Limitações

- Não recomendado para aplicações durante condições climáticas frias (< 50°F [10°C])
- Não destinado a exposição prolongada de UV (mais de 30 dias).
- Não destinado ao uso em nível abaixo do solo ou em superfícies sujeitas à imersão em água contínua ou intermitente.
- Não destinado ao uso como vedante de ar ou água em juntas de bainha.
- Não destinado a preencher juntas em movimento na construção
- Não é compatível com vedantes não curados ou materiais contendo plastificantes
- Emendas de cantos horizontais devem ser de peças paralelas (consulte o diagrama). Outros cantos devem ser vedados com tampão.
- As superfícies de UAC devem ter juntas ligadas com a superfície (suave).

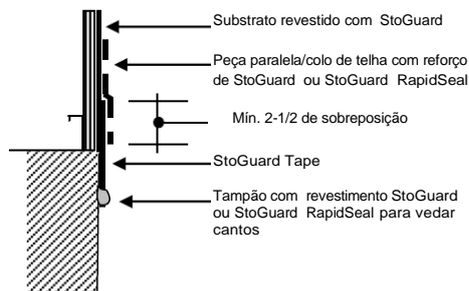
Quando necessário, nivele ou suavize as superfícies de UAC com material Sto apropriado.

Consulte os Detalhes Sto Details para aplicações específicas.

IMPORTANTE: Cantos horizontais de peças paralelas/ colo de telhas são emendadas com um dos seguintes métodos (consulte a figura abaixo):

- StoGuard Fabric incorporado em revestimento StoGuard
- StoGuard Mesh e Sto Gold Fill revestidos com StoGuard
- StoGuard RapidSeal trabalhado ao longo da emenda de canto e imediatamente acima e abaixo
- Metal piscando (em vez de cascalho sobreposto com StoGuard Fabric ou StoGuard Mesh (como acima)

Vede os cantos e extremidades restantes da fita com um tampão de revestimento StoGuard ou StoGuard RapidSeal.



Saúde e Segurança

Precauções de saúde

O produto é à base de água. Como acontece com qualquer produto químico de construção, tenha cuidado ao manusear.

Precauções de Segurança

Use ventilação adequada. Óculos de segurança e luvas de proteção são recomendados. Retire imediatamente as roupas contaminadas.

Primeiros Socorros

CONTATO COM A PELE: Lave bem as mãos com água e sabão.

CONTATO COM OS OLHOS: Lave imediatamente com água durante 10-15 minutos e procure um médico.

Problemas respiratórios: Remova a pessoa afetada para o ar fresco imediatamente e entre em contato com um médico.

HIGIENE: Lave as mãos imediatamente após o uso. Lave a roupa antes de ser reutilizada.

Derramamentos

Recolher com material absorvente adequado tais como panos de algodão.

Descarte

Descarte de acordo com os regulamentos locais, estaduais ou federais.

Aviso

MANTENHA O RECIPIENTE FECHADO QUANDO NÃO ESTIVER EM USO. MANTENHA FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS. NÃO PARA CONSUMO INTERNO. APENAS PARA USO INDUSTRIAL
Consulte a Ficha de Dados de Segurança de Material em www.stocorp.com para maiores informações sobre saúde e segurança.

GARANTIA LIMITADA

Este produto está sujeito a uma garantia limitada por escrito que pode ser obtida gratuitamente de Sto Corp. Consulte as especificações Sto para obter informações mais completas sobre a utilização e manuseamento apropriados deste produto.

Sto Brasil
Rua Flor de Noiva, 886
Quinta da Boa Vista
Itaquaquecetuba/SP

Tel: +55 11 2145-0011
Fax: +55 11 2145-2541

www.stobrasil.com.br

S155-80869
Revisão Número: 06
Data: 10/2013

Atenção

Este produto é projetado para uso de profissionais contratados qualificados, não consumidores, como componente de montagem de grande construção como especificado por um profissional de desenvolvimento qualificado, contratado geral ou construtor. Deve ser instalado de acordo com as especificações e instruções da Sto. Sto Corp. nega-se e não assume qualquer responsabilidade por inspeções no local, pelo uso inapropriado de seus produtos ou por pessoal ou entidade desqualificada ou por construção projetada de forma inapropriada, por não desempenho de componentes ou instalações de construção adjacentes ou por outras atividades construtoras fora do controle da Sto. O uso impróprio deste produto ou uso como parte de uma instalação projetada ou construída de forma imprópria pode causar sérios danos ao produto e à estrutura da construção ou seus componentes. **STO CORP. NEGA QUALQUER GARANTIA EXPRESSA OU IMPLÍCITA COM EXCEÇÃO DAS GARANTIAS LIMITADAS EXPLÍCITAS POR ESCRITO EMITIDAS E ACEITAS POR PROPRIETÁRIOS DE CONSTRUTORAS EM ACORDO COM OS PROGRAMAS DE GARANTIA DA STO OS QUAIS ESTÃO SUJEITOS A ALTERAÇÃO A QUALQUER MOMENTO.** Para informação mais completa e recente sobre aplicação apropriada, limpeza, composição e outras especificações e garantias, precauções e retratações, por favor, consulte o site da Sto Corp: www.stocorp.com.