

3M

Fita Antiderrapante Safety-Walk^{MR}

Uso Geral e Clear[□]

Dados Técnicos

Setembro/08

Substitui: Setembro/03



Descrição e Aplicações do Produto:

A fita antiderrapante Safety-Walk tem por função proporcionar tráfego seguro de pessoas, prevenindo quedas em pisos escorregadios de rampas, escadas e áreas lisas sujeitas à umidade. Usada em edifícios residenciais, comerciais e industriais, podendo ser aplicada em diversos tipos de substratos como: madeira, cerâmica, pedra polida, cimento, granilite etc.

Modelos

1. Safety Walk^{MR} Uso Geral

Produto flexível que consiste de abrasivos artificiais em grãos (óxido de alumínio) aplicados sobre um filme de poliéster. Possui um adesivo de borracha, também aplicado no filme de poliéster protegido por um liner de papel com impressão personalizada.

Cor: Preto e Cinza

Dimensões:

Rolos de 5 metros de comprimento e largura de 50 mm.

Uso:

Para áreas internas e externas.

2. Safety Walk^{MR} Clear

Produto consiste de abrasivos artificiais em grãos (óxido de alumínio) aplicados sobre um filme de poliéster. Possui um adesivo transparente de borracha, também aplicado no filme de poliéster protegido por um liner de papel com impressão personalizada.

Cor: Transparente

Dimensões:

Rolos de 5 metros de comprimento e largura de 50 mm.

Uso:

Somente para áreas internas.

Aplicação

Procedimento de aplicação da Fita Antiderrapante Safety Walk^{MR}

Obs. Superfícies sempre devem estar limpas, secas e isentas de qualquer oleosidade.

1. Limpe a superfície e deixe secar completamente antes da aplicação. Use álcool ou thinner para remover óleos e graxas.
2. Corte o antiderrapante no tamanho desejado, arredondando as pontas. Não aplique sobre emendas de piso mesmo que seja de cerâmica.
3. Retire a fita protetora e coloque o antiderrapante na posição desejada, pressione firmemente no centro e siga pressionando em direção às extremidades, eliminando eventuais bolhas. Certifique-se de que as bordas estejam aderidas.

Recomendações importantes para a aplicação:

- Temperatura mínima de aplicação: 4 °C.
- Temperatura máxima de uso: 79°C.
- Não indicada para cozinhas industriais, açougues, frigoríficos, retificas, ou áreas que apresentem grande oleosidade devido às condições críticas deste local.
- A fita antiderrapante não deve ser aplicada sobre emendas, rejuntas ou trincas do piso, pois pode haver penetração de umidade sob a mesma diminuindo a adesão ao substrato.
- Não se deve arrastar objetos em áreas aplicadas com a Fita Antiderrapante Safety Walk^{MR}, se necessário, utilizar carrinhos com rodas macias (ex.: borracha).
- Não indicamos a aplicação da Fita Antiderrapante Safety Walk^{MR} em áreas sujeitas a tráfego de veículos automotivos.
- Não indicamos a aplicação da Fita Antiderrapante Safety Walk^{MR} CLEAR em áreas externas e sujeitas a tráfego intenso de pessoas;
- Sugerimos arredondar os cantos da fita antes da instalação, eliminando assim pontos críticos de descolamento.
- Não aplicar em pisos de box de chuveiro, banheira e em locais onde a fita ficará totalmente submersa (ex. Piscinas).
- Aguardar pelo menos 28 dias de secagem para a aplicação da fita antiderrapante em pisos de concreto e cimentados recém construídos.

Considerações sobre o uso de adesivos de contato e de bordas:

Não há necessidade da aplicação do Adesivo de Contato (Primer) e do Vedador de Bordas para áreas residenciais com baixo tráfego de pessoas, condomínios residenciais, escadas de segurança, escadas de incêndio etc.

Em pisos externos porosos como cimentados de concreto e para áreas de intensa circulação de pessoas como, por exemplo, entradas e saídas de hospitais, shopping centers, bancos, condomínios comerciais, metrô, supermercados, universidades, igrejas etc, não é recomendada a aplicação do produto sem Adesivo de Contato e sem Vedador de Bordas. Neste caso contate a 3M.

3M

Construção e Melhoria do Lar - CHIM
3M do Brasil Ltda.
Via Anhanguera km, 110
Cx. Postal 123, Campinas – SP
CEP 13001-970

Serviço de Atendimento ao Cliente
Fone: 0800122686
e-mail: faleconosco@mmm.com

Informações:
Consulte o Serviço Técnico
Fone (0xx19) 3838-7987

