

# Fita Antiderrapante Safety-Walk Neon

Ajuda a prevenir quedas e escorregões também no escuro. Produto flexível que consiste de abrasivos artificiais em grãos (óxido de alumínio) aplicados sobre um filme de poliéster. Possui uma fita fosforescente aplicado sobre o filme de poliéster e adesivo de borracha, também aplicado no filme de poliéster protegido por um liner de papel com impressão personalizada.

## CARACTERISTICA DO PRODUTO:

Espessura: 0,5 mm

Dimensões do rolo: 5 m x 50 mm

## ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA:

Produto exposto a uma carga de 1000 Lux durante 5 minutos, conforme Norma DIN 67510-1. A durabilidade da fosforescência da fita pode sofrer variação, caso não seja exposta a uma intensidade de luz suficiente e por um tempo também suficiente para que a fita possa atingir sua carga máxima.

## COMPOSIÇÃO:

Filme: Poliéster com pigmentos;

Adesivo: Borracha;

Liner: Papel;

Fita: Fosforescente;

Mineral: Óxido de Alumínio;



## **USO:**

Uso em pisos, degraus, escadas, rampas etc.

Residências, escolas, hotéis, lojas, edifícios etc.

## **APLICAÇÕES:**

A fita antiderrapante Safety-Walk Neon é a mais completa solução de segurança para pisos, rampas, degraus, escadas, corredores e saídas de emergência, entre outros.

## **SUBSTRATOS RECOMENDADOS:**

Aplique somente em superfícies lisas, sem trincas, riscos ou imperfeições. Não aplique sobre emendas de piso, mesmo que este seja de cerâmica.

A superfície deve estar limpa, seca e isenta de gordura.

Não aplique quando a temperatura for inferior a 10°C.

Não aplique em piscinas e pisos próximos a elas ou pisos de boxes de chuveiro, banheiras, barcos, saunas ou qualquer área sujeita a ficar completamente submersa.

Não aplique em locais com tráfego de veículos.

Conserve o produto na própria embalagem, fora do alcance de crianças e de animais domésticos.

Não indicado para cozinhas industriais, açougues, frigoríficos, retíficas, ou áreas que apresentam grande oleosidade devido às condições críticas deste local.

## MODO DE APLICAÇÃO:

Limpe e seque bem a superfície antes da aplicação. Use álcool ou thinner para remover óleo ou graxa (observe bem as precauções do fabricante do produto químico).

Meça a distância e corte o Safety-Walk Neon no tamanho desejado, arredondando as pontas.

Retire a fita protetora e coloque o Safety-Walk Neon na posição desejada. Pressione firmemente do centro em direção às extremidades, eliminando eventuais bolhas. Certifique-se de que as bordas estejam bem aderidas.

## PROCEDIMENTO DE REMOÇÃO:

Para remover, levante uma das extremidades e puxe vagarosamente. Os resíduos são facilmente removidos com produtos de limpeza

## TEMPERATURA DE APLICAÇÃO:

Temperatura mínima de aplicação: 4 °C.

Temperatura máxima de uso: 79°C.

## CONDIÇÕES DE ESTOCAGEM:

Melhor condição recomendada de estocagem à temperatura de aproximadamente a 25°C e 40-50% de umidade relativa.

## VALIDADE:

Dois Anos da data de fabricação quando estocado na embalagem original a 25°C e 50% de umidade relativa.

**Nota:** Recomenda-se que o produto seja testado antes de sua aplicação. (Avaliar sua aderência em um pequeno espaço das superfícies em que será aplicada a fita).



### Construção e Melhoria do Lar - CHIM

3M do Brasil Ltda.

Fone (0xx19) 3838-7987

Via Anhanguera km, 110

Cx. Postal 123, Campinas – SP

CEP 13001-970

### Serviço de Atendimento ao Cliente

Fone: 0800132333

### Informações:

**Consulte o Serviço Técnico**

Fone (0xx19) 3838- 7527