

## Fita Antiderrapante Zebrada Mocelin

A fita antiderrapante zebraada é indicada para uso em degraus, rampas e pisos lisos de áreas internas ou externas. Usada em edifícios residenciais, comerciais e industriais podendo ser aplicada em diversos tipos de substratos, como: madeira, cerâmica, pedra polida, cimento, granilite, etc; Ajuda na prevenção de acidentes em pisos lisos e escorregadios. Durável e confortável para pés descalços, não racha ou descasca com o uso.

**Acondicionamento:** Unidade em pacote e caixas de papelão.

**Condições de armazenagem:** Embalagem original, protegida do calor, umidade e pó.

**Utilização:** Prevenção de acidentes em escadas, rampas, áreas escorregadias, etc.

**Resistência:** Não resistente a solvente, ótima resistência a água.

**Aplicação:** A superfície de aplicação deve ser lisa, seca e sem poeira. Aplicação em piso rugoso, úmido ou sujo, pode causar mal fixação da fita. Não indicada em ambientes de temperatura abaixo de 10 °C ou acima de 40°C, nestas condições o adesivo poderá ser afetado, não mantendo um desempenho ideal da fita. Após a aplicação, eliminar possíveis bolhas de ar entre a fita e o piso e evitar o tráfego sobre a fita por um período mínimo de 5 horas.

**Durabilidade:** A durabilidade da fita pode ser alta ou baixa de acordo com o local de aplicação. Exemplos de locais com condições não favoráveis; áreas externas com exposição ao tempo, áreas com tráfegos de veículos, áreas de alta movimentação, áreas em contato constante com água, áreas de alta umidade, etc. Exemplos de locais com condições favoráveis; áreas internas, áreas com pouco tráfego, áreas sem contato com agente químico ou água, etc.

**Composição:** PVC revestido com grãos de óxido.

**Adesivo:** Acrílico solvente sensível a pressão.

**Cor:** Zebrada

**Medidas:** 50mm x 20m



**MOCELIN INDÚSTRIA DE EXTINTORES LTDA**  
**11.670.605/0001-06**

Rodovia PR 475, Km 33,3  
Barracão II, Parque Industrial II  
São Jorge D' Oeste-PR - CEP: 85575-000  
**www.mocelin.ind.br | (46) 3534-8000**



## MANUAL DE APLICAÇÃO DE FITA ANTIDERRAPANTE

**CONDIÇÕES DE SOLO** - O solo deve ser liso, estar seco, sem trinca, ou imperfeições que impossibilitem a colagem das fitas. Em caso de pisos com variação muito baixa ou muito alta de temperatura, é aconselhável fazer o teste de superfície. Não indicada em ambientes de temperatura abaixo de 10 °C ou acima de 40°C, nestas condições o adesivo poderá ser afetado, não mantendo um desempenho ideal da fita.

### APLICAÇÃO

#### 1- Limpe bem a superfície.

Limpeza: Esta é a operação mais simples e uma das mais importantes para uma perfeita adesão da Fita Antiderrapante, esta etapa garante a eliminação de qualquer interferência entre o piso e a fita, que possa provocar a sua soltura. Inicialmente o piso deve ser varrido e lavado com água e sabão, para remoção de gorduras e do pó mais fino. A seguir, nas partes onde a Fita será aplicado, deverão ser utilizados solventes como a acetona ou álcool. Os solventes que apresentarem baixas taxas de volatilidade devem ser evitados, pois permanecerão mais tempo na superfície, aumentando o tempo de espera. Se a superfície apresentar pequena quantidade de gordura, óleos ou graxas, será obrigatório o uso da acetona.

Quaisquer revestimentos sobre a superfície deverão ser eliminados, como ceras, tintas, vernizes, etc.

#### 2- Demarque a área onde será aplicada a fita adesiva

#### 3- Corte a fita no tamanho adequado (arredonde as pontas da fita)

**Posicionamento:** A distância entre cada fita deve ser suficiente para evitar a caminhada em uma área que não esteja contato com a fita. Um espaçamento entre 10 a 15cm entre cada posicionamento de fita é em geral suficiente. Recomenda-se deixar uma distância de 2 a 4cm na transversal da borda de degraus. Não é necessário aplicar a fita em toda a extensão longitudinal, podendo-se deixar uma distância residual de 5 a 10cm. Se aplicada em pisos que apresentem rejuntas, a fita deverá cobrir apenas placas inteiras do piso, não devendo jamais ser aplicada continuamente sobre rejuntas. Nestes casos, recomenda-se distância de aproximadamente 1cm.

### VALIDADE

A Validade é indeterminada, podendo sofrer variações de acordo como local que a fita esta armazenada. Validade média de 2 anos em local sem umidade e em temperatura ambiente

### GARANTIA

A garantia é de 3 meses a contar pelo dia da compra, sobre defeitos de fabricação. Defeitos oriundos de má aplicação não estão inclusos na garantia.

### OBSERVAÇÕES

Antes da aplicação é aconselhável fazer teste de superfície, cortando um pedaço mínimo da fita e colando no local de aplicação. Após constatar que o adesivo teve eficiência na superfície, seguir com os procedimentos de aplicação do manual. - O adesivo de nossas fitas contém agente vedante e adesivo sensível a pressão, para acionar máximo do adesivo e agente vedante é ideal que aplique as fitas com o rolo aplicador, e pressione com martelo de borracha os cantos e laterais da fita.

