

# Tiras Antiderrapantes





## Descrição do Produto

As tiras antiderrapantes foram especialmente desenvolvidas para reduzir as preocupações de segurança e acidentes. Com esta fita a segurança pessoal e respetivas famílias fica garantida, prevenindo quedas ou qualquer deslize na própria casa.

# Utilização

- Ideal para proteção antiderrapante em ambientes húmidos, como banheiras ou piscinas;
- Adequado a utilizações no interior e exterior.

#### **Características**

Espessura 0.72 mm

Alongamento à ruptura 200%

Resistência à tração 147 N/25mm





## Instruções de Uso







- 1) A superfície a ser colada deve estar seca, livre de poeiras, gorduras e silicones;
- 2) De modo a alcançar uma boa aderência, deve ser aplicada uma pressão constante e uniforme na fita durante a aplicação;
- 3) A força de adesão total é atingida após 24 horas da aplicação.
- \*Aconselhamos a execução de testes de aplicação preliminares em superfícies sensíveis (PP, PE, borracha) ou superfícies porosas (madeira, pedra).
- Evite tocar na superfície adesiva exposta das fitas para manter o desempenho adesivo total.
- O nível de desempenho indicado será atingido após um período de ligação de 24 Horas a  $\pm$  23°C.



## **PRINCIPAIS VANTAGENS**

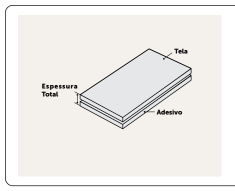
- √ Fácil de manter limpo
- √ Adequada a ambientes húmidos
- √ Adequado a qualquer ambiente: interior ou exterior
- √ Grande poder de agarre que garante a sua segurança

### **PRODUTOS ASSOCIADOS**

Fita Antiderrapante Spray P130 Fita de sinalização



#### **Dados técnicos**



|                          | UNIDADE | VALOR             |
|--------------------------|---------|-------------------|
| Base do adesivo          | -       | Adesivo Acrílico  |
| Espessura total          | mm      | 0,72              |
| Alongamento à ruptura    | %       | 200               |
| Resistência à tração     | N/25mm  | 147               |
| Adesão ao aço            | N/25mm  | 12                |
| Temperatura de serviço   | •c      | +5°C a +50°C      |
| Resistência à água       | -       | Excelente         |
| Cor                      | -       | Transparente      |
| Dimensões                | mm      | 20 x 240          |
| Temperatura de aplicação | °C      | entre 0°C e +35°C |

#### Embalagens e informação logística

O produto deve ser armazenado em local seco e e bem ventilado a uma temperatura ambiente entre os +10°C e os +30°C. Armazenado nessas condições, o prazo de validade será de no mínimo um ano.

## Para informações técnicas, de qualidade ou segurança do produto, por favor contacte

Pecol, Sistemas de Fixação, SA
Apartado 3156 - Raso de Paredes
3754-901 — Águeda

Scpindustria@pecol.pt / € +351 234 612 900

#### Garantia

Pecol garante que o seu produto está em conformidade com a sua especificação. Caso a empresa seja responsabilizada, o montante nunca será superior ao afixado nas Condições de Venda da empresa. Em nenhum caso, a Pecol poderá ser responsabilizada por qualquer tipo de danos consequentes.

| CÓDIGO       | DESCRIÇÃO                         | DIMENSÕES    | QTD. EMBALAGEM |
|--------------|-----------------------------------|--------------|----------------|
| 001904119001 | Tiras Antiderrapante Transparente | 20mm x 240mm | 4 Uni.         |
|              |                                   |              |                |