

## FICHA TÉCNICA

# FITA AMERICANA

### Descrição do Produto

Fita Americana Ceys é uma fita autoadesiva de polietileno reforçada com malha de poliéster.

A tecnologia de 3 camadas oferece impermeabilidade à água e ao ar (folha de polietileno), alta resistência à tração (malha de tecido de poliéster) e adesão a qualquer material (adesivo de elastômero ultra aderente).

Fita Americana Ceys é uma fita multifuncional super resistente que repara, fixa, veda, cola e isola de forma instantânea e fácil.

### Características técnicas

Formato	Cor Prata
5 m x 50 mm	
Espessura	130 µm
Resistência à tração	20 kg/camada (largura fita)
Resistência à pressão hidráulica	Até 4 bars
Alongamento na rotura	7%
Colagem (aço)	3 kg (largura fita)
T <sub>aplicação</sub>	0°C até +50°C
T <sub>serviço</sub>	-5°C até +70°C
<b>Resistência aos raios UV</b>	

### Aplicações

- Reparação de emergência em todos os tipos de objetos, ferramentas, etc.
- Uniões flexíveis e resistentes entre diferentes materiais.
- Fixação provisória de objetos mesmo em suportes complicados (por exemplo, carpete).
- Reparação de fissuras e roturas em tecidos
- Vedação de condutas (água, ar).
- Embalamento de alta resistência de embalagens pesadas.
- Impermeabilização e isolamento (água, ar).

### Materiais

Adere perfeitamente sobre:

- Madeira
- Plástico
- Metal
- Cartão
- Couro
- Pele Sintética
- Lona
- Borracha, etc.

### Modo de utilização

#### Preparação da superfície:

As superfícies a colar devem estar limpas (livres de pó ou gordura) e secas.

#### Aplicação:

Aplicar diretamente sobre a superfície exercendo uma ligeira pressão e evitando que se formem bolsas de ar.

Para obter uma resistência máxima na reparação de objetos, é aconselhável dar várias voltas com a fita ao redor do ponto de rutura tensionado bem a fita em cada uma das camadas aplicadas.

Para vedar, isolar ou reparar fissuras, basta aplicar uma camada de fita sobre a referida área; no entanto, se possível, é altamente recomendável aplicar a fita em ambos os lados da fissura para obter uma melhor vedação.

A fita corta-se facilmente com as mãos. Não há necessidade de usar tesouras para cortar a fita.

### Dissolução e limpeza

O produto pode ser retirado através de esforços para descolar. No caso dos resíduos de cola restantes, remover com Paso Elimina Adesivos.

### Armazenamento

Armazenar o produto num local fresco e seco na sua embalagem original fechada a temperaturas entre os 5°C e os 25°C. Na sua embalagem original, a vida útil do produto é de 36 meses.

### Recomendações de segurança

*Mantenha o produto fora do alcance das crianças.*

Este artigo enquadra-se na definição de um **artigo** estabelecido pelo Regulamento (CE) nº 1907/2006, **REACH** e que, conforme especificado no Guia de Preparação de Folhas de Dados de Segurança publicado pela **ECHA** (Agência Europeia de Produtos Químicos), **não é necessário que tenham Fichas de Dados de Segurança para a sua comercialização.**

***Em última instância será responsabilidade do utilizador determinar a idoneidade final do produto em qualquer tipo de aplicação***



## FICHA TÉCNICA FITA AMERICANA

Os dados indicados nesta ficha técnica não devem ser considerados como uma especificação das propriedades do produto.

Garantimos as propriedades uniformes dos nossos produtos em todos os fornecimentos. As recomendações e dados publicados nesta ficha técnica são baseados no nosso conhecimento atual e em rigorosos testes de laboratório. Devido às múltiplas variações nos materiais e nas condições de cada projeto, solicitamos aos nossos clientes que realizem os seus próprios testes de utilização sob as condições de trabalho previstas e seguindo as nossas instruções gerais. Com isto, evitam-se posteriores prejuízos, cujas consequências nos seriam alheias.