

## FITA ANTEDERRAPANTE

## FITA ADESIVA PARA ESCADAS, RAMPAS E DEMAIS SUPERFÍCIES COM RISCO DE QUEDAS

## CARACTERÍSTICAS

A Fita adesiva antiderrapante foi desenvolvida visando a segurança e evitando as quedas e escorregões. Composta por filme de PVC flexível, recoberto com resinas sintéticas e grão mineral abrasivo de óxido de alumínio numeração 80, e adesivo acrílico sensível à pressão base d'água, garantindo a segurança em ambientes domésticos, industriais e comerciais. O produto vem protegido por um liner de papel siliconado branco.

## APLICAÇÕES

Utilizado como agente antiderrapante em playgrounds, locais públicos de entretenimento, rampas e calçadas, áreas de piscina, supermercado, áreas de trabalho, escadas, scooters, máquinas de construção, veículos, oficinas mecânicas, pisos perigosos, equipamentos industriais, caminhões e reboques entre outras.

## PROPRIEDADES

PROPRIEDADE	UNIDADE	RESULTADO
Adesão ao aço	gf/cm	600
Espessura Total	mm	0,65
Tração	kgf/cm	2,5
Alongamento	%	40
Temperatura mínima de aplicação	°C	15
Temperatura de trabalho	°C	-25 / +65

## INSTRUÇÕES DE USO E MANUSEIO

## PREPARO DA SUPERFÍCIE

A superfície deve ser previamente limpa, seca, isenta de pó, sujeira ou contaminantes, para que não afete o desempenho do produto. A temperatura ideal de aplicação é de 20 °C. O adesivo é sensível a pressão, portanto, deve ter total contato com a superfície, aplicando pressão uniforme. Fatores diversos na aplicação podem afetar o desempenho do produto. Recomendamos que seja testado previamente em condições similares a aplicação.

## MODO DE USO

Confirmar se a superfície se encontra limpa e isenta de qualquer tipo de contaminante que possa comprometer a adesão da fita à superfície de aplicação, antes o produto seja aplicado; Limpar a superfície com pano e álcool para remover a umidade da superfície; Retirar o liner de proteção somente na extremidade da fita, em seguida ajustar na área a ser colada. Colar o restante da fita e remover o liner gradativamente, evitando o contato dos dedos com a parte adesiva da fita; Em superfícies porosas, sugere-se a utilização de primer e vedador de bordas evitando a entrada de umidade que possa comprometer a adesão da fita na superfície; Recomenda-se bater na fita com um martelo de borracha para fixação adequada à superfície de aplicação e arredondar com uma tesoura as pontas evitando o levantamento.

## LIMITAÇÕES / RECOMENDAÇÕES

Não indicado em ambientes com grande oleosidade, devido às condições críticas deste local. Não recomendamos a aplicação em áreas sujeitas a tráfego de veículos automotivos, pesados e de grande tração. Não aplicar a fita sobre trecho de rejuntas do piso.

Manter o local livre de água e umidade por um período de 48 a 72 horas após a aplicação.

## ARMAZENAMENTO

O produto deve ser mantido na embalagem original e estocado em local fresco à temperatura inferior a 30°C, ao abrigo da luz solar direta e longe de fontes de calor. Mantenha fora do alcance de crianças e animais domésticos.

Validade (a partir da data de fabricação): 18 meses.

## INFORMAÇÕES SOBRE GARANTIA LIMITADA

As informações contidas nesta Ficha Técnica são baseadas em nosso conhecimento e experiência até a presente data. Em razão do nosso produto poder ser utilizado em uma ampla gama de aplicações e em diferentes condições de trabalho, recomendamos que o cliente realize seus próprios testes para aprovar o produto quanto a segurança e finalidade de uso. Não podemos assumir a responsabilidade dos resultados obtidos por outros cujos métodos estão fora de nosso controle. Portanto, é de inteira responsabilidade do usuário determinar a adequação do produto para o propósito desejado e adotar as precauções que possam ser aconselhadas para a proteção de bens e pessoas contra quaisquer perigos que possam estar envolvidos no seu manuseio e aplicação. Nossa garantia se aplica no contexto das normas legais e às disposições em vigor, às normas profissionais vigentes e de acordo com as determinações estabelecidas nas nossas condições gerais de venda. As informações detalhadas no presente documento são dadas a título indicativo. O mesmo se aplica a qualquer informação fornecida verbalmente, por telefone ou por escrito para qualquer cliente em potencial ou já existente. Para informações de segurança, manuseio, armazenagem e descarte, consultar a respectiva Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico (FISPQ).



unipega.com

info@unipega.com



/unipegaoficial



@unipega\_oficial



Unipega



Unipega