

DE FITA ADESIVA

Doc: BTPA – 059 Data: 18/12/2020 Revisão: 17 Página: 1/1

FITA ADESIVA 510

Polisil

Características

SUBSTRATO: - Filme de Polipropileno bi-orientado.

ADESIVO: - Acrílico à base de água.

APRESENTAÇÃO: - Transparente.

Propriedades Físicas	Unidade	Valores Típicos	Método
Adesão à Placa de Aço Inox (180°)	gf/cm	>160	PSTC-101
Resistência à Tração	kgf/cm	>2,24	PSTC-131
Alongamento à Ruptura	%	>70,0	PSTC-131
Espessura Total	mm	0,038	PSTC-133
Temperatura de Aplicação	°C	1 á 70	-

Acondicionamento: Embalado em Flow Pack e caixas de papelão.

Condições de Armazenagem: Embalagem original, protegida do calor, umidade e pó. Não manter o produto exposto a condições de calor e umidade superiores a 25° C e 70% de umidade relativa. A validade está impressa no núcleo do tubete. Nos rolos de fita adesiva com tubete de 1 polegada de \emptyset a validade do produto está identificada na ponteira e/ou embalagem externa.

Utilização: Empacotamentos leves e identificação; trabalhos escolares; fechamento de envelopes; lacração de pacotes.

Atenção: Não é recomendado o uso em polietileno (plástico) e pode deixar resíduos ao ser removida.

Rua Francisco Foga, 675 - CEP: 13280.000 - Distrito Industrial

Vinhedo - SP - Brasil

Fone: + 55 19 4009 7711 Fax: + 55 19 4009 7712 www.adelbras.com - E-mail: vendas@adelbras.com

Todas as propriedades são aproximadas e são baseadas em provas que acreditamos ser de confiança e representadas em conformidade com métodos recomendados de prova. Estes valores são apresentados para propósitos de comparação e não representa uma garantia pelo fabricante. O usuário deve determinar se o produto é direcionado para um propósito particular e é conveniente para o usuário um método de avaliação através da aplicação do produto antes de seu uso. Sendo assim, recomenda-se teste prático pelo usuário.

Este documento pode sofrer alteração sem aviso prévio, em caso de dúvidas, por favor, contatar-nos.



Emissão Doc: 20/02/1998