

	BOLETIM TÉCNICO DE FITA ADESIVA	Doc: BTPA – 013 Data: 29/08/2019 Revisão: 21 Página : 1/1
---	--	--

FITA ADESIVA 710

Crepe Mask

Características

SUBSTRATO: - Papel Crepado saturado com solução que o torna resistente e impermeável.

ADESIVO: - Borracha Natural e Resinas Sintéticas.

Propriedades Físicas	Parâmetros			
	Unidade	Mínimo	Máximo	Método
Adesão à Placa de Aço Inox (180°)	gf/cm N/cm	100 0,98	- -	PSTC-101
Tack Inicial (Tack Rolling Ball)	cm	-	5,0	PSTC-006
Resistência à Tração	Kgf/cm N/cm	1,5 14,7	- -	PSTC-131
Alongamento à Ruptura	%	5,0	-	PSTC-131
Espessura Total	mm	0,095	0,130	PSTC-133

Acondicionamento: Embalado em Flow-Pack, Sleeve 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 do produto está impressa no núcleo do tubete ou na embalagem externa.

Utilização: Trabalhos escolares; fechamento de embalagens; mascaramentos; fixações; proteção; enfaixamentos; emendas; reforço.

Recomendamos que o produto seja previamente testado antes de sua utilização.

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.

adelbras
fitas adesivas