



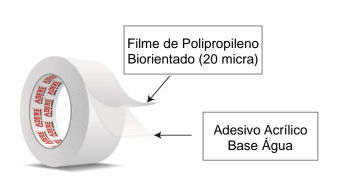


#### **BOLETIM TÉCNICO DE PRODUTO - 710**

#### **DESCRIÇÃO DO PRODUTO:**

A **710** é uma fita adesiva de polipropileno biorientado transparente e coberto com adesivo acrílico base água. Indicada para fechamentos de embalagens de papel e papelão, embalagens plásticas e sacos multifoliados.

#### **CONSTRUÇÃO DO PRODUTO:**



#### PROPRIEDADES FISICAS:

Cor da fita: Transparente

Espessura da fita: 0,040 mm +/- 0,01 mm Temperatura mínima de aplicação: 20°C

Temperatura de trabalho: 0 a 60°C

### **APRESENTAÇÃO E ESTOCAGEM:**

APRESENTAÇÃO: Consultar Equipe Comercial.

**ESTOCAGEM:** Na embalagem original, em ambiente coberto, seco e temperatura ambiente. Nessas condições nosso produto possui garantia permanente e validade indeterminada. Embalagem sensível a umidade e luz solar direta.

**CONDIÇÃO DE USO:** Aplicar o produto sobre a superfície limpa, seca, isenta de pó, sujeira ou contaminantes. Recomendamos que testes prévios sejam efetuados com a finalidade de se obter o melhor desempenho do produto na aplicação desejada.

Rev. 02 abril/22 Página 1/2







# BOLETIM TÉCNICO DE PRODUTO - 710 DESEMPENHO DO PRODUTO (valores típicos):

Propriedade	Condição do teste	Resultado	Método
Adesão Peel 180º	Aço	192 gf/cm	PSTC 101
Tack rolling ball	Esfera de aço diâmetro 11,1 mm	2,6 cm	PSTC 6
Tração e Alongamento	Tração Alongamento	3,4 kgf/cm 188 %	PSTC 131

Esses testes de desempenho seguem procedimentos padrão. Os valores apresentados são valores típicos e não devem ser usados para fins de especificação.

## **APLICAÇÕES GERAIS:**

#### Fechamento de:

- embalagens de papel e papelão;
- embalagens plásticas;
- sacos multifoliados.

Rev. 02 abril/22 Página 2/2