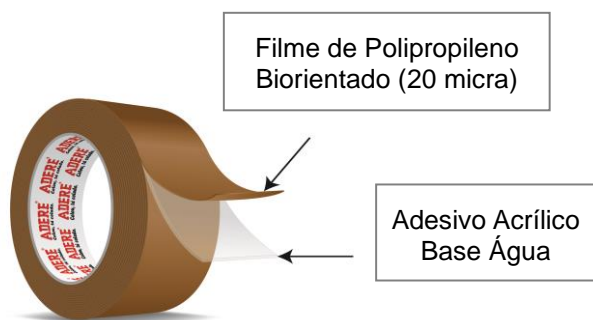


## BOLETIM TÉCNICO DE PRODUTO - 706

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

A **706** é uma fita adesiva de polipropileno biorientado marrom coberto com adesivo acrílico base água. Indicada para fechamentos de embalagens.

### CONSTRUÇÃO DO PRODUTO:



#### PROPRIEDADES FÍSICAS:

**Cor da fita:** Marrom

**Espessura da fita:** 0,040 mm +/- 0,01mm

**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.

**BOLETIM TÉCNICO DE PRODUTO - 706****DESEMPENHO DO PRODUTO (valores típicos):**

Propriedade	Condição do teste	Resultado	Método
<b>Adesão Peel 180°</b> 	Aço	191 gf/cm	PSTC 101
<b>Tack rolling ball</b> 	Esfera de aço diâmetro 11,1 mm	3,7 cm	PSTC 6
<b>Tração e Alongamento</b> 	Tração  Alongamento	3,6 kgf/cm  169 %	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.

Para informações sobre o descarte do produto, acesse: <http://adere.com.br/reciclagem.pdf>