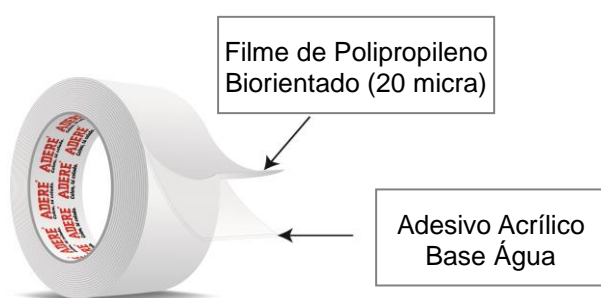


BOLETIM TÉCNICO DE PRODUTO - 710

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 FÍSICAS:

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.

BOLETIM TÉCNICO DE PRODUTO - 710

DESEMPENHO DO PRODUTO (valores típicos):

Propriedade	Condição do teste	Resultado	Método
Adesão Peel 180° 	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.

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