



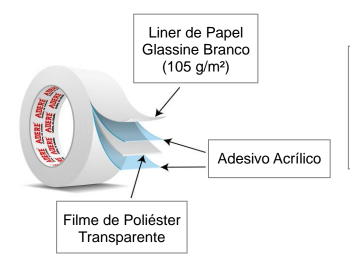


BOLETIM TÉCNICO DE PRODUTO - 487

DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

A **487** é uma fita adesiva com dorso de poliéster coberto em ambos os lados com adesivo acrílico. Sua formulação especial permite a combinação de boa adesão a vários substratos e alto tack, que lhe permite uso versátil em aplicações industriais, temporárias ou permanentes.

CONSTRUÇÃO DO PRODUTO:



PROPRIEDADES FISICAS:

Cor da fita: Transparente uniforme.

Espessura da fita: 0,165mm +/- 0,015mm

Liner de proteção: Papel Glassine Branco (105 g/m²)

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. 00 marco/21 Página 1/2







BOLETIM TÉCNICO DE PRODUTO - 487

DESEMPENHO DO PRODUTO (valores típicos):

Propriedade	Condição do teste	Resultado	Método
Adesão Peel 180º	Aço lado interno Aço lado externo	463,0 gf/cm 477,2 gf/cm	PSTC 101
Tack Rolling Ball	Esfera de aço diâmetro 11,1 mm	0,0 cm	PSTC 6
Cisalhamento Estático	22°C	>100 h	PSTC 107
Tração e Alongamento	Tração Alongamento	2,6 kgf/cm 97%	PSTC 131
Temperatura	Mínima de aplicação De trabalho	20 °C -20 a 80°C	-

Esses testes de desempenho seguem procedimentos padrões baseados nas normas citadas. Os valores apresentados são valores típicos e não devem ser usados para fins de especificação.

APLICAÇÕES TIPÍCAS:

Emendas de bobinas de papeis com dorso de poliéster, emendas de bobina de metal para alta temperatura e sinalização leve interna.

Informações sobre o descarte do produto, acesse: http://adere.com.br/reciclagem.pdf

Rev. 00 março/21 Página 2/2