

## BOLETIM TÉCNICO DE PRODUTO - 235

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

A **235** é uma fita de adesivo transferível base acrílica modificada permitindo a sua utilização em diversas superfícies. Excelente para colagem em substratos que necessitam de alta adesão. Produto vem protegido por um liner de papel super calandrado marrom siliconado nas duas faces, de fácil remoção.

### CONSTRUÇÃO DO PRODUTO:



Papel super calandrado  
marrom siliconado (120g/m<sup>2</sup>)

Adesivo Base Acrílica  
Modificada (50g/m<sup>2</sup>)

#### PROPRIEDADES FÍSICAS:

**Cor da fita:** Transparente

**Espessura do adesivo:** 0,050 mm ± 0,005 mm

**Liner de proteção:** Papel super calandrado  
marrom siliconado

### 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 - 235

### DESEMPENHO DO PRODUTO (valores típicos):

Propriedade	Condição do teste	Resultado	Método
<b>Adesão Peel 180°</b> 	Aço lado externo	567 gf/cm	ASTM D3330
	Aço lado interno	598 gf/cm	
<b>Temperatura</b>	Mínima de aplicação:	20°C	-
	De trabalho:	-25 a 130°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 GERAIS:

- Montagem de painéis de equipamentos elétricos, eletrônicos, balanças etc.;
- Fixação de etiquetas metálicas até 0,400mm de espessura;
- Emendas de papéis;
- Fixação de displays;
- Fixação de bordas de clichês em impressão flexográfica.

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