



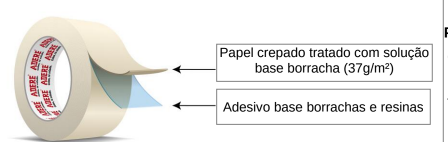


### **BOLETIM TÉCNICO DE PRODUTO - 247**

## **DESCRIÇÃO DO PRODUTO:**

A **247** é uma fita adesiva creme com dorso de papel crepado tratado com solução a base borracha e coberto com adesivo a base de borrachas e resinas. O dorso resistente e o adesivo modificado permitem a sua utilização em metal, borracha, vidro e partes plásticas dos veículos tais como parachoques não deixando resíduos de adesivo após a sua remoção. Indicada para mascaramento de pintura automotiva em curvas e contornos da pintura. A fita tem resistência a ciclo de temperatura de 100 °C por 1 hora em estufas de pintura automotiva (resistência ou infravermelho).

# **CONSTRUÇÃO DO PRODUTO:**



#### PROPRIEDADES FISICAS:

Cor da fita: Creme

Espessura da fita: 0,145 mm +/ -0,015mm Temperatura mínima de aplicação: 15°C Resistência à temperatura: 100°C até 1h

## **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. 01 fevereiro/21 Página 1/2







#### **BOLETIM TÉCNICO DE PRODUTO - 247**

### **DESEMPENHO DO PRODUTO (valores típicos):**

Propriedade	Condição do teste	Resultado	Método
Adesão Peel 180º	Aço	235 gf/cm	PSTC 101
Tack Rolling Ball	Esfera de aço diâmetro 11,1 mm	0,5 cm	PSTC 6
Tração e Alongamento	Tração Alongamento	2,6 kgf/cm 9,0 %	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:**

- Mascaramento de pinturas automotivas em estufas (resistência ou infravermelho)
- Trabalhos em superfícies irregulares
- Fechamento de pacotes leves
- Reforço de embalagens
- Fixação e emendas de papéis ou plásticos
- Marcação, vedação de embalagens
- Uso geral

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

Rev. 01 fevereiro/21 Página 2/2