

## BOLETIM TÉCNICO DE PRODUTO - 432

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

A **432** é uma fita adesiva Kraft com dorso de papel crepado tratado com solução a base borracha e coberto com adesivo a base de borrachas e resinas. A sua configuração permite que seja a opção mais econômica em fitas Kraft do mercado. Indicada para fechamento de caixas leves até 5 kg.

### CONSTRUÇÃO DO PRODUTO:



Papel crepado tratado com solução base borracha

Adesivo base borrachas e resinas

#### PROPRIEDADES FÍSICAS:

**Cor da fita:** marrom

**Espessura da fita:** 0,125 mm +/- 0,015mm

**Temperatura mínima de aplicação:** 15°C

**Temperatura de trabalho:** -20 a 60°C

### APRESENTAÇÃO E ESTOCAGEM:


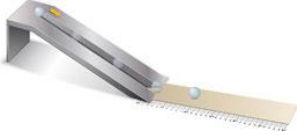

**APRESENTAÇÃO:** Consultar Equipe Comercial.

**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 - 432

### DESEMPENHO DO PRODUTO (valores típicos):

Propriedade	Condição do teste	Resultado	Método
<b>Adesão Peel 180°</b> 	Aço	268,0 gf/cm	PSTC 101
<b>Tack Rolling Ball</b> 	Esfera de aço diâmetro 11,1 mm	9,0 cm	PSTC 6
<b>Tração e Alongamento</b> 	Tração  Alongamento	2,5 kgf/cm  8,28 %	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 pacotes
- Reforço de embalagens
- Embalagem de bobinas
- Fixação e emendas de papéis ou plásticos de baixa gramatura
- Trabalhos escolares
- Uso geral em papelaria

**A Fita Kraft Uso Geral 432, não é indicada para o uso em pinturas automotivas.**

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