

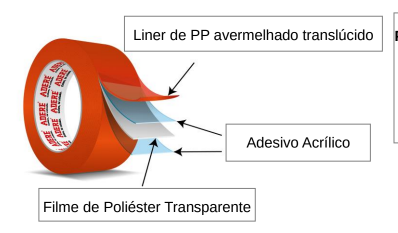




# BOLETIM TÉCNICO DE PRODUTO - DR7165FR DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

A **DR7165FR** 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: 160 micra

Liner de proteção: PP avermelhado translúcido

## **APRESENTAÇÃO E ESTOCAGEM:**

APRESENTAÇÃO: Jumbos de 1030mm de largura e 300m de comprimento.

**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 fevereiro/20 Página 1/2







# **BOLETIM TÉCNICO DE PRODUTO - DR7165FR**

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

Propriedade	Condição do teste	Resultado	Método
Adesão Peel 180º	Aço Alumínio PVC PP Poliestireno Acrílico Policarbonato ABS	8,8 N/cm 9,0 N/cm 9,5 N/cm 10,3 N/cm 11,0 N/cm 12,4 N/cm 11,1 N/cm 8,0 N/cm	PSTC 101
Tack Rolling Ball	Esfera de aço diâmetro 11,1 mm	0,5 cm	PSTC 6
Cisalhamento Estático	22°C	>100 h	PSTC 107
Tração e Alongamento	Tração Alongamento	55 N/cm 150%	PSTC 131
Resistência à Temperatura	Contínuo Picos	100°C 140°C	-

Esses testes de desempenho seguem procedimentos padrão. Os valores apresentados são valores típicos e não devem ser usados para fins de especificação.

#### **APLICAÇÕES TIPÍCAS:**

Confecção de displays plásticos (Acrílico, PS, entre outros). Emenda temporária de banners. Fixação de cartazes e aplicações industriais, como acabamento em persianas, emblemas, entre outros.

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

Rev. 00 fevereiro/20 Página 2/2