





### **BOLETIM TÉCNICO DE PRODUTO - ROLETE DE PRESSÃO**

## **CARACTERÍSTICAS:**

O rolete de pressão garante o aumento da área de contato entre a fita e o substrato

# **COMPOSIÇÃO:**

Suporte em duralumínio recartilhado e rodízio em poliuretano vermelho com sistema para promover deslizamento e pressão.

#### **DIMENSÕES:**

Altura: 400mm x 75mm;

Rodízio: 50mm de largura e 55mm de diâmetro



## **APLICAÇÕES:**

Após a aplicação da Fita Adermax de Espuma Acrílica Estrutural XB200 e XC200 no Vidro Laminado, este equipamento deve ser utilizado para realizar o pressionamento para promover a área de contato e adesão inicial.

#### **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.

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



Rev 01 Fevereiro/21