



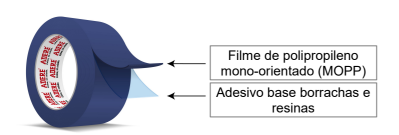


BOLETIM TÉCNICO DE PRODUTO - 823

DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

A **823** é uma fita adesiva azul com dorso de polipropileno mono-orientado (MOPP) e coberto com adesivo a base de borrachas e resinas. Sua configuração lhe proporciona alta resistência à tração, remoção limpa após a utilização, resistente a pó e umidade. Indicada para aplicações gerais onde a resistência à tração e boa adesão são requeridas

CONSTRUÇÃO DO PRODUTO:



PROPRIEDADES FISICAS:

Cor da fita: Azul

Espessura da fita: 0,110 mm

Temperatura mínima de aplicação: 20°C

Temperatura de trabalho: -30 a 70°C

APRESENTAÇÃO E ESTOCAGEM:

APRESENTAÇÃO: Rolos

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 superficie 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 - 823 DESEMPENHO DO PRODUTO (valores típicos):

Propriedade	Condição do teste	Resultado	Método
Adesão Peel 180°	Aço	260 gf/cm	ASTMD3330
Tração e Alongamento	Tração Alongamento	19,6 kgf/cm 34,5 %	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:

- Paletização de embalagens
- Enfeixamento de tubos e barras
- Empacotamento pesado
- Fechamento de bobinas metálicas

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



Rev 01 Fevereiro/21

Página 2/2