



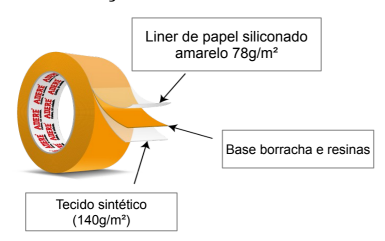


BOLETIM TÉCNICO DE PRODUTO - 44613

DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

A **44613** é uma fita adesiva dupla face com dorso de tecido sintético e coberto com adesivo base borracha e resinas. O produto vem protegido por um liner de papel super calandrado siliconizado em ambas as faces amarelo de fácil remoção. Disponíveis nas versões:44613B: Branco e 44613P: Preta.

CONSTRUÇÃO DO PRODUTO:



PROPRIEDADES FISICAS:

Cores da fita: Branco ou Preto Espessura da fita: 0,275 mm

Liner de proteção: Papel siliconado amarelo

Temperatura mínima de aplicação: 15°C

Temperatura de trabalho:-30 a 60°C

APRESENTAÇÃO E ESTOCAGEM:

APRESENTAÇÃO: Rolos / Rolos em m²

ESTOCAGEM: Na embalagem original, em ambiente coberto, seco e temperatura ambiente.

Embalagem sensível a umidade e luz solar direta.

Nessas condições nosso produto possui garantia permanente e validade de 2 anos.

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 02 Novembro/21 Página 1/2









BOLETIM TÉCNICO DE PRODUTO - 44613

DESEMPENHO DO PRODUTO (valores típicos):

Propriedade	Condição do teste	Resultado	Método
Adesão Peel 180°	Aço lado interno Aço lado externo	2,5 N/cm 2,2 N/cm	PSTC 101
Tração e Alongamento	Tração Alongamento	165,0 N/5mm 30,5 %	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 INDUSTRIAIS:

- Reforço de cabedais;
- Reforço de couros a serem vazados;
- Preparação de peças;
- Reforço em geral e para fazer tiras viradas.

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



Rev 02 Novembro/21 Página 2 / 2