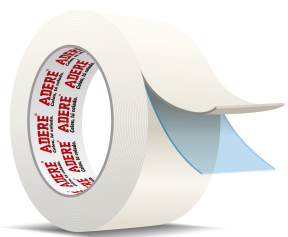


BOLETIM TÉCNICO DE PRODUTO - 42309

DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

A **42309** é uma fita adesiva com dorso tecido 100% poliéster e coberto com adesivo base borracha e resinas. Disponíveis nas versões: 42309B: Branco e 42309P: Preta.

CONSTRUÇÃO DO PRODUTO:



Tecido 100% poliéster (140g/m²)

Base borracha e resinas

PROPRIEDADES FÍSICAS:

Cores da fita: Branco ou Preto

Espessura da fita: 0,320 mm

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 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 - 42309

DESEMPENHO DO PRODUTO (valores típicos):

Propriedade	Condição do teste	Resultado	Método
Adesão Peel 180° 	Aço	3,1 N/cm	PSTC 101
Tração e Alongamento 	Tração Alongamento	151,0 N/5mm 33,1 %	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 da parte superior da gáspea;
- Reforço de tiras de sandálias e couro em geral.

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