

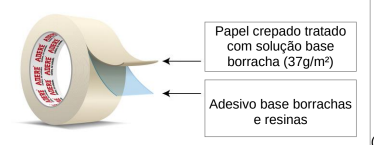




BOLETIM TÉCNICO DE PRODUTO - 1042H DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

A **1042H** é uma fita adesiva creme com dorso de papel crepado tratado com solução a base de borracha e coberto com adesivo a base de borrachas e resinas. Possui indicador químico, em faixas transversais, que alteram a coloração de rosa para marrom escuro, quando submetidas ao ciclo de esterilização a vapor, indicando exposição ao processo de esterilização. Ideal como indicador de esterilização nos recipientes hospitalares e odontológicos, em autoclave.

CONSTRUÇÃO DO PRODUTO:



PROPRIEDADES FISICAS:

Cor da fita: Creme

Espessura da fita: 0,120 mm

Temperatura mínima de aplicação: 15°C

Temperatura de trabalho: Ciclo de esterilização a vapor

(121 até 140°C), conforme necessidade do ciclo.

APRESENTAÇÃO E ESTOCAGEM:

APRESENTAÇÃO: Consultar equipe comercial.

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.

Rev02 abril/22 Página 1/2







BOLETIM TÉCNICO DE PRODUTO - 1042H

DESEMPENHO DO PRODUTO (valores típicos):

Propriedade	Condição do teste	Resultado	Método
Adesão Peel 180º	Aço	169 gf/cm	PSTC 101
Tack Rolling Ball	Esfera de aço diâmetro 11,1 mm	1,0 cm	PSTC 6
Tração e Alongamento	Tração Alongamento	2,2 kgf/cm 8,7 %	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:

Fixação de ataduras, bandagem, identificação e podem ser utilizadas para fechar pacotes de esterilização.

INSTRUÇÕES DE USO:

Desenrole o tamanho necessário de fita e corte-o com uma tesoura. Aplicar a face aparente do adesivo exercendo pressão uniforme e constante sobre a superfície a ser fixada.

A Fita 1042H indica apenas que o material foi submetido ao processo de esterilização por pressão de vapor em autoclave, mas não garante que a esterilização foi eficaz. Trata-se apenas de um sinalizador químico.

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

Rev02 abril/22 Página 2/2