

3

Vinyl Top Automotivo

Dados Técnicos

Agosto/2002

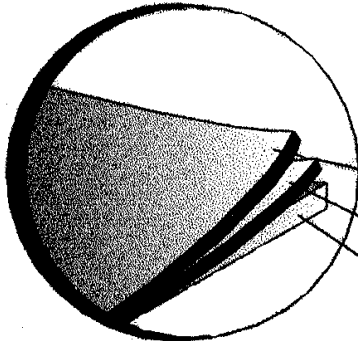
Substitui: Nenhum

DESCRIÇÃO GERAL

Película vinílica auto-adesiva, sensível à pressão, altamente durável, dimensionalmente estável. Destinada a produção de faixas decorativas e estilizadoras, emblemas de identificação, etiquetas de advertência ou instruções, logotipos e detalhes estéticos. Indicada para utilização no mercado automotivo de reposição, máquinas e equipamentos. Esta película tem produção local em nossa unidade fabril de Ribeirão Preto - SP

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

- Dorso:** Filme de PVC.
Liner: Papel branco super calandrado, tratado de um dos lados com material anti-aderente.
Adesivo: Acrílico, sensível à pressão.
Cor: Branca e transparente



- Filme de PVC** com 0,075 mm de espessura
Adesivo acrílico sensível à pressão com 0,025mm de espessura.
Liner com tratamento anti-aderente

PROPRIEDADES FÍSICAS

Filme de PVC

Espessura (filme + adesivo)

Cor do carimbo no liner

Adesão Inicial

Após 48 horas

Resistência à tração

Alongamento na ruptura

Tempo de estocagem em área limpa, seca e sem incidência de luz solar

Resistência à temperatura após a aplicação

Resistência química excelente a

Calandrado

0,10 mm

Cinza

595 N/m

700 N/m

880N/m de largura (mínimo)

15% (mínimo)

12 meses (temp. abaixo de 38° C).

De -34°C a +93°C

Água, óleo, aguarrás e metanol.

Os testes de desempenho são realizados conforme procedimento de teste padrão. Esses valores apresentados são típicos e não devem ser utilizados para propósito de especificação, meramente orientativo.

3

Divisão Automotiva

3M do Brasil Ltda.
Fone (0xx19) 3838 – 7000
Via Anhanguera, km 110
Cx. Postal 123, Campinas – SP
CEP 13001-970

Serviço de Atendimento ao Cliente

Centro de Relacionamento c/ Cliente
Fone : 0800154141

Informações:

Consulte o Serviço Técnico
Fone : (0xx19) 3838-6881/6883
FAX: (0XX19) 3838-6885