



BOLETIM INFORMATIVO DE PRODUTOS ARLON

VINIL CALANDRADO POLIMÉRICO SÉRIE 4500 / 4550/ 4500G

- VINIL CALANDRADO BRILHANTE OU SEMI-BRILHO 0,07 MM DE ESPESSURA
- 6 ANOS DE GARANTIA EXTERNA
- FÁCIL RECORTE E DEPILAÇÃO
- EXCELENTE ADERÊNCIA E ESTABILIDADE DIMENSIONAL
- DESENVOLVIDO PARA APLICAÇÃO EM LONAS, CHAPAS, SUPERFÍCIES RÍGIDAS OU FLEXÍVEIS.

PROPRIEDADES

Medição de brilho a 60°C de reflexão filme de vinil semi- fosco

Espessura (com adesivo) – 0,07 mm
Teste em Micrômetro Federal tipo branco

Esforço de Tensão - 1,8 Kg/cm
Teste de tensão por separação com lâminas de 51 mm e velocidade de 5,1 mm/s

Alongamento – 150%
Teste de tensão por separação com lâminas de 51 mm e velocidade de 5,1 mm/s

Armazenamento – 1 anos
Livres de temperaturas excessivas, umidade e luz solar direta.

Temperatura de Aplicação – 16°C a 32°C
Sobre superfícies extremamente limpas.

Temperatura de Uso - -40°C a 65°C
Filme aplicado em painéis de alumínio 24 horas antes de ser testado

Resistência a Umidade – Sem efeito
Filme aplicado em painéis de alumínio 24 horas antes de ser testado. Umidade relativa do ar = 100% a 38°C

Resistência a Gasolina – Sem efeito
Filme aplicado em painéis de alumínio 24 horas antes de ser testado. Imerso 15 minutos a 21°C, estabilizado 24 horas antes da inspeção.

Estabilidade Dimensional – 1,01 mm
70°C por 48 horas

Valores Típicos de Adesão – 0,45 Kg/cm
Pstc-1; 15 minutos, RT 23°C

AST Brasil Ltda

Av. Moaci, 1876 – Planalto Paulista – São Paulo – SP - Cep. 04083-005
Fone: (11) 2276-1178 Fax: (11) 2275-9873 | Site: www.arlonbrasil.com.br - E-mail: arlon@arlonbrasil.com.br