

Laminação Monomérica Mate 80mic

Ref: 31001; 31002; 31003

Descrição:

Película em PVC transparente monomérica, 80 µm de espessura, com adesivo acrílico transparente permanente. Suporte em papel com 120 g/m² de espessura. A película é laminada de forma plana contra impressões, promovendo a qualidade e o desempenho dos produtos.

- Película: 80 µm transparente mate, PVC
- Adesivo: Transparente Permanente
- Liner: Um lado PE com papel kraft siliconado 120g/m²
- Larguras: 1.07/ 1.37/ 1.60m
- Comprimento: 50m

Detalhes:

- Espessura: 80 µm
- Espessura total: 220 µm
- Peso adesivo: 19-20g/m²
- Alongamento na rutura MD: ≥150%
- Alongamento na rutura CD: ≥120%
- Resistência à tração na rotura MD: ≥45-55 (N/25mm)
- Resistência à tração na rotura CD: ≥40-45 (N/25mm)
- Estabilidade dimensional MD: ≤1,0mm
- Estabilidade dimensional CD: ≤0,7mm
- Aderência 24 horas após aplicação: 10-13 (N/25mm)
- Temperatura após aplicação: -20°C a +70°C
- Tolerância de 5%

Aplicação: Temperatura de 25 ± 5 °C, humidade relativa de 50% ± 10%. Colar sobre superfície limpa, lisa, uniforme e livre de poeira.

Ideal para: Proteção de imagens impressas em decoração de montras e espaços comerciais (interior e exterior)

Aplicação em superfícies planas e ligeiramente curvadas