



MP BRASIL GROUP
— HOT STAMPING —

Boletim Técnico série M8PL - ALTA VELOCIDADE

Fita Hot-Stamping metálica em poliéster 12 microns, atóxica, para finos e médios detalhes, boa cobertura e média camada de metalização, podendo ser aplicado em máquinas rotativas e de batida.

Substratos indicados:

Rótulos adesivos em BOPP, couchê, global Coex, PE, vinil e sobre vernizes UV indicados para hot-stamping.

Papéis e cartões com ou sem BOPP.

Despegue:

Suave, adesivo mais frio.

Clichês indicados:

Todos utilizados na área gráfica (zinco, magnésio, cobre, latão)

Temperatura indicada:

90 a 120° C corte/vinco e batidas.

170 a 220° C rotativas em alta velocidade (100m/min).

Formato:

Jumbos com 1280mm rebobinados com 640mm de largura, a partir de 122m de comprimento linear em tubete de 1".

Cortes especiais a partir de 10mm até 4000m lineares de comprimento em tubete de 3".

Validade:

24 meses livre de umidade e altas temperaturas.

Cuidados especiais:

Não indicamos a aplicação em Percalux ou couros sintéticos, silicone, plastificação, vernizes foscos, UV, tintas escuras ou com cera sem testes preliminares.

Evitar contato com álcool ou derivados e outros produtos corrosivos.

Cores Disponíveis:

01 Ouro e 02 Prata



+55 11 2088-7510



Contato@mpdobrasil.com.br



Av. Condeal, 236 - Cidade Parque
São Luiz Guarulhos - SP - Brasil
CEP: 07170-550