



## Boletim Técnico MP-530 Brilho

Fita Hot-stamping pigmentada (Ribbon) em poliéster de 19 microns brilhante, atóxica, para médios detalhes, excelente cobertura e alta camada de pigmento, podendo ser aplicado em máquinas rotativas com rolo de silicone do tipo ``Roll On Press``.

### Substratos indicados:

Todos os tipos de películas refletivas para PIV Mercosul Resolução 780 homologadas pelo DENATRAN. (3M, Avery Dennison, Brasil Blanks e DM)

### Despregue:

Suave.

### Temperaturas indicadas:

170°C a 180°C ( Películas Avery Dennison, Brasil Blanks e DM)

180°C a 190°C (Película 3M)

Medição aferida com termômetro digital ou de contato.

### Velocidades de Impressão:

5 a 8 segundos por placa de automóvel.

### Formatos:

Rolos com 140mm de carro.

Rolos com 180mm de moto.

### Cores disponíveis:

Preto (Particular)

Vermelho (Comercial/Aluguel/Aprendizagem)

Azul (Oficial/Representação)

OBS.: Velocidade, temperatura e pressão fora do recomendado podem ocasionar deformação e enrugamento da fita hot-stamping; falta de aderência na PIV; resíduos de fita ou falha na gravação.

Recomendamos a limpeza da PIV com Álcool Isopropílico após a estampagem e antes da aplicação da fita de hot-stamping (Ribbon)