



Ribbons de transferência térmica

Grau regular

Ribbons de grau regular da Videojet

- Boa sensibilidade e compatibilidade com vários substratos, como etiquetas revestidas e não revestidas, e uma variedade de filmes de polietileno
- Excelente qualidade de impressão em velocidades de impressão de até 500 mm/segundo; códigos de barras nítidos com 90° de rotação
- Ótima resistência a manchas e abrasão

Opte por ribbons de grau regular para imprimir códigos de barra, logomarcas, textos, gráficos, números em lotes e datas em tempo real diretamente em materiais de embalagem e embalagens de etiqueta.

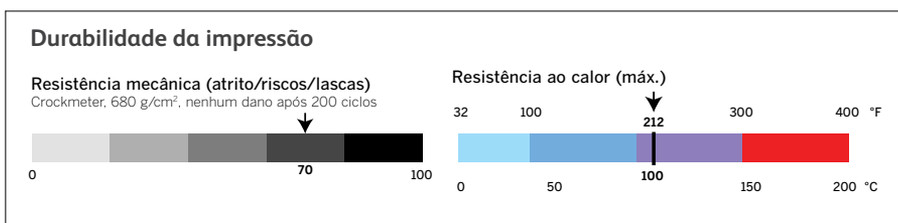
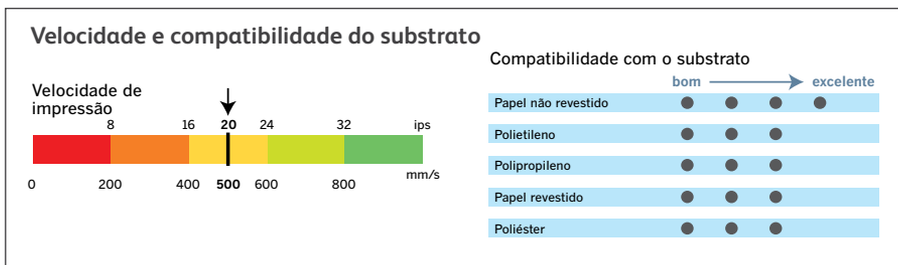
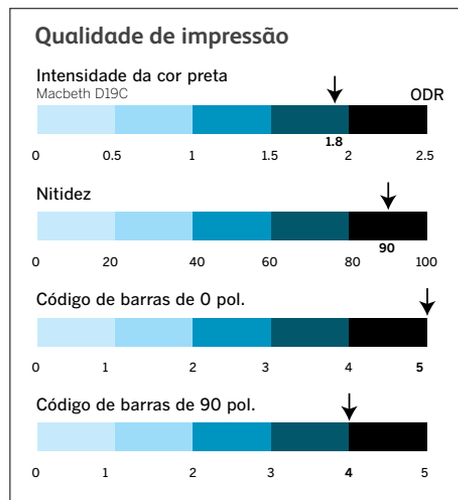
O ribbon de grau regular da Videojet fornece excelente desempenho em uma variedade de aplicações, como embalagens termorretráteis, caixas de papelão e paletes.

Todos os ribbons da Videojet possuem tecnologia backcoat avançada, o que ajuda a garantir uma excelente qualidade de impressão e melhor vida útil do cabeça de impressão.

O ribbon de grau regular da Videojet, disponível em diversos comprimentos e larguras, foi projetado para o desempenho ideal na impressora e aplicadora de etiquetas Videojet® 9550.



Características de desempenho



Avaliação da Videojet de desempenhos observados do ribbon de grau regular com receptores e configuração da impressora otimizados.

Grau regular

Ribbons de transferência térmica

Especificações

Filme PET

Espessura: 4,5 µm

Backcoat

Base de silício com propriedades antiestáticas. Coeficiente de atrito: $Kd < 0,2$.

Resistência à ruptura

$> 220 \text{ N/mm}^2$

Tinta

Combinação de cera/resina

Ponto de fusão

65 °C (149 °F)

Espessura

(preto): $< 8 \mu\text{m}$

Velocidade máxima de impressão

500 mm/segundo (20 polegadas/segundo)

Armazenamento

12 meses, 5 °C a 35 °C (40 °F a 95 °F); umidade relativa de 20% a 80%

Cor disponível

- (K) Preto

Larguras disponíveis

55 mm, 76 mm, 110 mm, 162 mm

Certificados e aprovações

Metais pesados

Esse ribbon é compatível com o EC 95/638.

RoHS (Restrição de substâncias perigosas)/WEEE (Resíduos de equipamentos elétricos e eletrônicos)

Os ribbons da Videojet estão em conformidade com as diretivas 2002/95 e 2002/96 da CE.

ALCANCE

Este ribbon está em conformidade com os requisitos do REACH (Registro, Avaliação, Autorização e Restrição de Substâncias Químicas). Os ribbons da Videojet não contêm SVHC (substâncias de preocupação elevada).

CP65

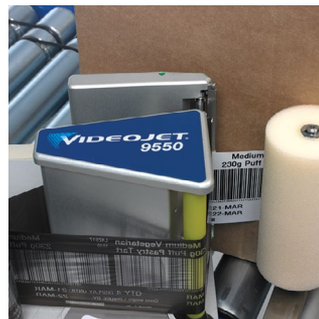
Este ribbon não contém as substâncias relacionadas na Proposição 65 da Califórnia.

1935/2004/EC

Este ribbon está em conformidade com a Diretiva Europeia 1935/2004/EC.

Halogênio

Este ribbon não contém halogênio.



Ligue para **+351 215835990**

Envie um e-mail para

ptgeral@videojet.com

ou acesse **www.videojet.pt**

VIDEOJET TECHNOLOGIES S.L.

Videojet Technologies em Portugal

Rua José Martinho dos Santos nº 5 loja 1

2615 - 356 Alverca do Ribatejo

© 2020 Videojet Technologies Inc. — Todos os direitos reservados.

A melhoria contínua dos produtos é a política da Videojet em Portugal. Reservamo-nos o direito de alterar o projeto e/ou as especificações sem aviso prévio.

Número de peça SL000626

ss-ribbon-regular-grade-pt-1120

