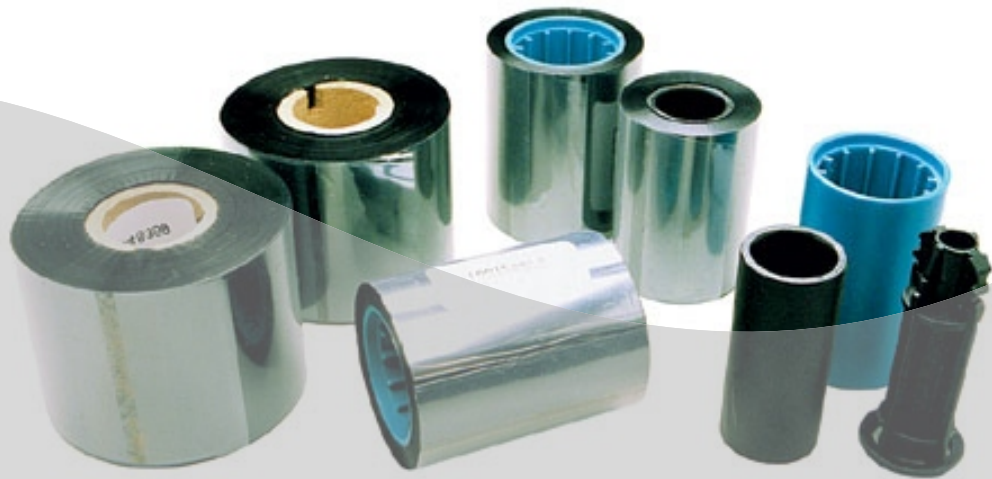


**Mono
Preto (K)**



Ribbon Monocromáticos DC300 · DK

Linha NBS e Datacard

A linha DC300 · DK de ribbons de resina para transferência térmica da IIMAK oferece compatibilidade com as maiores marcas de impressoras para cartão (pvc) comercializadas no Brasil.

Esta tinta tem como base a resina em sua formulação que oferece excelente qualidade de impressão e durabilidade na imagem impressa.

Bases recomendadas

- Cartões plásticos de PVC
- Polaseal
- Alguns tipos de poliéster e polipropileno

RECOMENDAÇÕES

Solicitar AMOSTRA para teste de aplicação

As informações descritas neste folheto devem ser utilizadas apenas como um guia para determinar o ribbon ideal para sua aplicação, sugerimos aos clientes realizarem o teste de impressão internamente para completar a avaliação do produto e, aprovar a sua aplicabilidade.

Para isto a IIMAK disponibiliza amostras de todos os seus produtos para que não hajam dúvidas, quanto a qualidade e a aplicabilidade do produto escolhido.

* Especificações sujeitas a alteração sem aviso prévio.



Todos os nossos produtos são fabricados e armazenados na Zona Franca de Manaus onde consta o selo do PIM na embalagem.

Aplicações



Especificações Técnicas*

Composição	5.7 microns polyester
Back Coat	Anti-estática
Cor	Preto (K)
Tinta tipo	Transferência Térmica
Velocidade de impressão	2 ips
Resistência UV	3 a 5 anos
Espessura	7.0 microns
Temperatura de Transferência....	80° C
Impressora	NBS e Datacard
Aplicação	Personalização 1 lado só

Embalagem

NBS Imaje

Rolo	53mm x 300 metros
Código	BNS053300DK
Tubete	Papelão

Datacard 7000

Rolo	55mm x 457 metros
Código	BDT055457DK
Tubete	Plástico

Armazenamento e Manuseio

Mantenha o ribbon sempre em sua embalagem original enquanto não estiver em uso para garantir o seu bom desempenho. Devem ser armazenados em um ambiente limpo e seco e longe de qualquer fonte de calor/sol e de produtos químicos, a umidade relativa do ar deve estar entre 45% e 60%. Sugerimos o armazenamento por até um ano nas condições acima descritas. A temperatura ambiente não deve exceder a 38° C.

A cada troca de formulação ou substrato geralmente são necessários alguns ajustes e calibragem no modo de impressão da impressora.

Todos os rolos produzidos em nossa fábrica possuem duas etiquetas de identificação com o nr do lote produzido.



(21) 2179-4000
ribbons@iimak.com.br