

BOLETIM TÉCNICO

PRODUTO: TINTA MID SOLV 07	LINHA: DIGITAL SOLVENTE
CÓDIGO: FP 07	DATA: FEVEREIRO/2017

As tintas Cromajet MID SOLV 07 são desenvolvidas exclusivamente para a cabeça de impressão piezo.

EQUIPAMENTO:

• Para cabeça de impressão piezo de 7 a 14 Picolitros.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS:

- Base solvente com baixo odor
- · Secagem equilibrada
- · Cores vibrantes e amplo gamut
- Excelente compatibilidade com diversos substratos.
- · Alto rendimento

PROPRIEDADES:

Na tinta Cromajet MID SOLV 07 são utilizadas as melhores matérias primas disponíveis no mercado além de um rigoroso controle de qualidade e produção. Estes fatores, fundamentais na fabricação de tintas Inkjet, são aplicados em toda a linha Cromajet e contribuem para a alta densidade de cores, ótima ancoragem, resistência química e física.

CORES DISPONÍVEIS:

• FP07.C Cyan

• FP07.M Magenta

FP07.Y Yellow

• FP07.K Black

• FP07.LC Light Cyan

FP07.LM Light Magenta

FP07.LY Light Yellow

• FP07.LK Light Black

SUBSTRATOS RECOMENDADOS:

- Vinil auto-adesivo
- Lona de PVC
- Materiais sintéticos ou naturais com tratamento para impressão base solvente
- Papel

DURABILIDADE:

A durabilidade da impressão em ambientes externos para as tintas Inkjet esta intimamente ligada a vários fatores dentre os quais podemos citar:

- Substrato utilizado
- · Condições climáticas
- Alinhamento com o sol
- Tipo de acabamento superficial
- Contato com produtos químicos
- Configuração da impressão

















Fremplast.com.br

BOLETIM TÉCNICO

As tintas Cromajet MID SOLV 07 são produzidas com pigmentos de alta performance, assegurando desta forma uma estabilidade a exposição externa de aproximadamente 24 meses desde que observados os fatores acima.

ARMAZENAGEM:

As tintas Cromajet devem ser armazenadas ao abrigo do sol e longe de fontes emissoras de calor. A temperatura no local de armazenagem deve estar entre 10° e 30°C, observada estas recomendações o produto poderá ser utilizado em até 12 meses da data de fabricação, a exposição ao sol ou temperaturas superiores, mesmo por curtos períodos de tempo, podem alterar as características e propriedades das tintas.

IMPORTANTE: A Fremplast reserva o direito de atualizar este Boletim Técnico, com o intuito de melhorar as informações sobre o uso deste produto sem aviso prévio. Todas as informações neste Boletim Técnico são baseadas em testes em nosso laboratório e em experiências de clientes que operam com este sistema de aplicação. A Fremplast recomenda que todos os produtos sejam previamente testados para um bom resultado e segurança. Para maiores informações entre em contato: SAC: 0800 – 772 – 1069 / 55 11 2489-6969 / fremplast@fremplast.com.br

LEMBRE-SE: Equipamentos de proteção individual (EPI) são indispensáveis para o manuseio desde produto. O uso de produtos químicos dentro das normas ambientais e de segurança é um dever de todos.













