

BOLETIM TÉCNICO

PRODUTO: CROMAJET ECO.SOLV	LINHA: DIGITAL ECO.SOLV NEON
CÓDIGO: TSEP7 NEON	DATA: JULHO/2017

A tinta Cromajet ECO.SOLV TSEP7 Neon foi desenvolvida exclusivamente para cabeça de impressão micro piezo Epson® DX4, DX5 e DX7 tendo como principal característica a utilização de solventes biodegradáveis, com baixo odor e ótima luminosidade dando um upgrade na divulgação no produto final.

EQUIPAMENTO:

- Roland®
- Mutoh®
- Mimaki®
- Chinesas

CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS:

- Solvente biodegradável
- Baixo odor
- Secagem rápida
- Cores vibrantes
- Excelente compatibilidade com diversos substratos
- Alto rendimento
- Resistente à Risco

PROPRIEDADES:

Na linha TSEP7 Neon é utilizada 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 cor, ótima ancoragem, resistência química e física, e oferece uma ótima luminescência valorizando na divulgação do produto.

CORES DISPONÍVEIS:

- TSEP7.YN Yellow Neon
- TSEP7.MN Pink Neon

SUBSTRATOS RECOMENDADOS:

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

DURABILIDADE:

- **Indicado apenas para trabalho Indoor.**

A linha TSEP7 Neon é indicado para aplicação indoor, para serviços rápidos, (30 dias). Podendo estender ou diminuir dependendo da conversação do produto e seguindo alguns fatores como:

- Não deverá ter exposição a raios solares.

BOLETIM TÉCNICO

ARMAZENAGEM:

A linha TSEP7 Neon devem ser armazenadas longe do sol e 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 6 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.