

BOLETIM TÉCNICO

PRODUTO: ECOSOLV NEON	LINHA: DIGITAL
CÓDIGO: TSEP7	DATA: JULHO/2017

A tinta ECOSOLV TSEP7 NEON foi desenvolvida exclusivamente para cabeça de impressão micro piezo Epson® DX4, DX5, e DX7 tendo como suas principais características a utilização de solventes ecológicos, baixo odor e ótima luminosidade dando um upgrade na divulgação no produto final.

EQUIPAMENTO:

- Roland®
- Mutoh®
- Mimaki®
- Chinesas

CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS:

- Solvente Ecológico
- Baixo odor
- Secagem rápida
- Cores vibrantes e amplo gamut
- Criação de cores Neon e Fluorescentes
- Excelente compatibilidade com diversos substratos
- Alto rendimento
- Resistente à Risco
- Resistente a Álcool

PROPRIEDADES:

Nas tintas ECOSOLV TSEP7 NEON são utilizadas as melhores matérias primas disponíveis para o mercado Digital além de um rigoroso controle de qualidade. Estes fatores são fundamentais na fabricação de InkJet, que é aplicada em toda a linha Cromajet que contribuem para uma excelente estabilidade na hora da impressão e uma ótima luminescência valorizando a divulgação do produto final.

CORES DISPONÍVEIS:

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

EMBALAGENS DISPONÍVEIS:

- Garrafa 0,500 ml
- Garrafa 1 Litro

SUBSTRATOS RECOMENDADOS:

- Vinil auto-adesivo
- Lona de PVC
- Materiais sintéticos ou naturais com tratamento para impressão digital base solvente
- Papel
- Entre outras superfícies mediante testes

BOLETIM TÉCNICO

DURABILIDADE:

- **Indicado apenas para trabalho Indoor.**

A linha TSEP7 ECOSOLV NEON é indicada para aplicação indoor. Podendo estender ou diminuir dependendo da conversação do produto e quantidade de Luz UV que a impressão irá ser exposta. Para obter uma melhor durabilidade na impressão, sugerimos seguir alguns pontos, como:

- Não ter exposição direta a raios solares.
- Utilizar Substratos de boa qualidade

As tintas ECOSOLV TSEP7 NEON são produzidas com matéria-prima de alta performance, assegurando desta forma uma durabilidade de 6 meses em ambientes internos (Indoor).

ARMAZENAGEM:

As tintas ECOSOLV TSEP7 NEON 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 a partir da data de fabricação, a exposição ao sol ou temperaturas superiores, mesmo por curtos períodos de tempo, podem alterar as características e propriedades da tinta.

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 desse produto. O uso de produtos químicos dentro das normas ambientais e de segurança é um dever de todos.