

DX Lite – Eco-Solvente

Descrição

A tinta DX Lite eco-solvente foi projetada especificamente para cabeças de impressão Epson que precisam de solventes muito suaves para garantir qualidade de impressão. Com baixíssimo odor, permite a impressão interna e externa, oferece imagens vibrantes, nítidas e de alta qualidade. A solução perfeita para substituir tintas originais de diversos fabricantes.

Campo de Uso

A tinta DX Lite eco-solvente da AT Inks foi projetada para uso, nas cabeças de impressão Epson (como DX4, DX5, DX7, XP600, 4720, I3200, I1600, entre outras). Soluções de chips compatíveis/soluções de RFID podem ser providenciados mediante solicitação.

Substratos Compatíveis

A tinta eco-solvente DX Lite pode ser impressa nos seguintes substratos para criar imagens com cores vibrantes:

- Flex/Banner
- Backlight
- Vinil autoadesivo
- Filmes de PVC autoadesivos (monomérico, polimérico e cast)
- Lonas
- Tecidos revestidos
- Muitos materiais revestidos de PVC
- Visão unidirecional

Cabeças de Impressão Compatíveis

- Epson

Características

- Tinta à base de Eco-Solvente
- Quase sem odor
- Cores brilhantes e vibrantes
- Excelente confiabilidade de impressão
- Boa resistência à luz
- Resistência razoável ao álcool
- Resistência média à fricção e riscos

Cores Disponíveis

- Cyan
- Magenta
- Yellow
- Black
- Flush Solution



Especificações Técnicas

Viscosidade***	2-8 cP
Tensão superficial	25-35 Dynes/cm
Ponto de inflamação	>65°C

Embalagens Disponíveis

- Garrafa de 1L

Durabilidade

12 meses a partir da data de fabricação, quando armazenado de acordo com as condições de armazenamento recomendadas.

Troca de Tinta e Manutenção dos Cabeçotes de Impressão

Antes da troca, o cabeçote de impressão pode ser lavado com o “Eco-Sol Flush Solution” da AT Inks para obter melhores resultados. Outro flush também pode ser usado com instruções adequadas. A falha na limpeza do cabeçote de impressão antes da troca resultar em bloqueios dos bicos. Para melhor confiabilidade, desempenho e evitar problemas futuros a “Cleaning Solution” deve ser usada para limpar os cabeçotes de impressão. Entre em contato conosco para o procedimento de troca de tinta, se necessário.

Condições de Armazenamento

O produto deve ser armazenado na embalagem original em local fresco/seco, temperatura entre 10°C/35°C e humidade de 30%/60% (sem condensação). Manter afastado das luzes solares. Evitar o congelamento desse produto.

Envio e Manipulação

Todos que manipulam este produto devem usar luvas e proteção para os olhos conforme as leis locais. Após o uso, lave as mãos com água e sabão. Se a tinta entrar em contato com as roupas, tire-as para evitar que entre em contato com a pele e, caso a tinta entre em contato com a pele, limpar com um pano limpo e seco, depois lavar a área com água e sabão. Descarte as embalagens e os resíduos de tinta de acordo com os regulamentos locais e federais.