

Die Lyson® 2000 Digitaldruck Tinten Serie wurde als eine geruchsarme Alternative zu "eco" Tinten entwickelt. Die Hauptmerkmale dieser Tinten sind wie folgt:

- OEM Farbanpassung zu Eco-Solvent Tinten, beim Wechsel ist keine Neuprofilierung notwendig.
- Kompatibel zu Eco-Solvent Systemen.
- Exzellente Outdoor Eigenschaften mit geprüfter Beständigkeit gegen UV Einflüsse und Farbverblassen.
- Kräftige, hochintensive Farben entsprechend den Original OEM Tinten.
- Reduzierter Geruch und reduzierter Anteil flüchtiger organischer Verbindungen.
- Konstante Farbdichtewerte.
- Exzellente Haftung und Flexibilität auf den meisten digitalen Inkjet Medien.
- Verbesserte Trocknungscharakteristik minimiert das Risiko von „Verblocken“.

BEDRUCK- STOFFE

Geeignet für eine Vielzahl freitragender, flexibler und druckempfindlicher Vinylbanner, Blueback Paper und Netzgewebe.

ANWENDER INFORMATION

Obwohl technische Informationen und Empfehlungen zum Einsatz dieses Produktes mit bester Absicht gegeben wurden, obliegt es dem Anwender, die für seinen Verwendungszweck geeigneten Produkte zu verwenden. Mehr dazu im Haftungsausschluss am Ende dieses Dokuments.

TINTEN- WECHSEL

Die Tinten können unmittelbar nach den OEM Tinten eingesetzt werden, jedoch müssen alle Farben auf einmal getauscht werden.

Werden die Tinten nach Nicht-OEM Tinten eingesetzt, muss ein Reinigungsprozess durchgeführt werden.

Eine komplett bebilderte Anleitung kann bei Bedarf angefordert werden und muss bei allen Umrüstungen befolgt werden.

REINIGUNG

Reinigungslösung: Verwenden Sie LWS2000FF Flush Solution für die effektive Beseitigung von Tintenspritzern und die Reinigung der Düsenbereiche.

LAGERUNG & TRANSPORT

Lagerung und Transport von Tinten und Reinigungslösung sollten zwischen 5°C und 25°C erfolgen. Tinten und Reinigungslösung sollten immer von Hitze, Funken und Feuer ferngehalten werden. Sollten die Lager- oder Transporttemperaturen von den oben genannten abweichen, lassen Sie die Tinten sich ausreichend akklimatisieren (Raumtemperatur), bevor Sie zu kalibrieren oder zu drucken beginnen. Anderfalls könnte es einen negativen Einfluss auf das Druckverhalten geben und ggf. Garantien von Nazdar© beeinflusst werden.

Die Lagerfähigkeit dieser Produkte beträgt 15 Monate ab Herstellung bei Einhaltung der oben angesprochenen Lagerbedingungen.

ALLGEMEINE INFORMATION

UMGANG MIT DER TINTE

Das Tragen von Handschuhen und Schutzbrillen ist Pflicht. Beseitigen Sie Tintenspritzer sofort. Sollte Tinte mit Haut in Berührung kommen, wischen Sie die Tinte mit einem sauberen, trockenen, saugfähigen Tuch ab (nutzen Sie niemals Lösemittel oder Verdünnung). Waschen Sie den betroffenen Bereich mit Seife und Wasser. Weitere Informationen entnehmen Sie dem Lyson® 2000 Serie Sicherheitsdatenblatt (erhältlich auf Anfrage).

WITTERUNGS-EINFLUSS / AUSSENEINSATZ-STABILITÄT

Lyson® 2000 Tinten sind für eine maximale Stabilität gegen Farbverblassen und chemische Umwelteinflüsse entwickelt worden. Jede Farbe beinhaltet spezielle langzeitstabile Outdoor Pigmente. Wenn Nazdar Lyson® 2000 Tinten Serie mit den empfohlenen Einstellungen verarbeitet wurden, werden die Farbveränderungen im vertikalen Außeneinsatz selbst nach 24 Monaten kaum sichtbar sein.

OPTIMALE DRUCK-UMGEBUNG/ VERARBEITUNG

Temperatur: 19° C – 27° C
Luftfeuchtigkeit: Optimal: 40% - 60% (nicht kondensierend)
Funktionsfähig : 30% - 70% (nicht kondensierend)

ANGEBOT

INHALT

Alle unten aufgeführten Farben sind als 440ml Kartuschen und als 1 Liter Flaschen erhältlich.

| Art.Nr.: | Farbe | Art.Nr.: | Farbe |
|---------------|---------|-----------|---------------|
| LWS2000C Y | Cyan | LWS2000CL | Light Cyan |
| LWS2000M A | Magenta | LWS2000ML | Light Magenta |
| LWS2000YE | Yellow | | |
| LWS2000KK | Black | | |

INHALT

Reinigungslösung ist in 220ml Kartuschen, sowie in 1 Liter Flaschen erhältlich.

Art.Nr.: Flushing Solution

LWS2000FF Flushing Solution

Um sicher zu stellen, dass sich die Farbwerte von Lyson ® 2000 Tinten während des Außeneinsatzes nicht verändern, ist es wichtig, geprüfte Medien (flexibles Vinyl oder drucksensitives Vinyl) zu verwenden, die nicht vergilben oder sich sonst farblich verändern. Alle Lyson® 2000 Tinten wurden für eine optimale Haftung auf einer Vielzahl von unbehandelten und drucksensitiven Vinylbannern entwickelt. Führen Sie immer Vortests durch, um die Hafteigenschaften vor der Produktion zu bestätigen.

Nazdar® steht hinter der Qualität seiner Produkte. Jedoch kann Nazdar® nicht für das Endprodukt garantieren, da Nazdar keinen Einfluss auf individuelle Verarbeitungs- und Produktionsprozesse hat. Obwohl technische Informationen und Empfehlungen zum Einsatz dieses Produktes mit bester Absicht gegeben wurden, obliegt es dem Anwender, die für seinen Verwendungszweck geeigneten Produkte zu verwenden. Es liegt in der Verantwortung des Verarbeiters im Vorfeld zu testen und zu bestätigen, dass unser Produkt seinen individuellen Anforderungen an Druckprozess, Weiterverarbeitung und Lieferung zu seinem Endkunden entspricht. Dieses Produkt wurde speziell für den Digitaldruck entwickelt, und wurde für keinen anderen Zweck getestet. Jede Verantwortung in Verbindung mit dem Einsatz dieses Produktes ist beschränkt auf die von Nazdar® genannten Produkteigenschaften.

Lt. Angabe unserer Rohstofflieferanten, enthalten diese Produkte einen Bleianteil von weniger als 0.06%. Benötigen Sie exakte Schwermetallangaben, empfehlen wir eine unabhängige Laboranalyse.

Nazdar Worldwide Headquarters
8501 Hedge Lane Terrace, Shawnee, KS 66227-3290 USA
Toll Free: 866.340.3579 oder Tel.: 913.422.1888
Fax: 913.422.2296
e-mail : custserv@nazdar.com

Nazdar Limited,
Barton Road, Heaton Mersey, Stockport, England SK4 3EG
Tel.: +44 (0) 161 442 2111 Fax: +44 (0) 161 442 2001
e-mail: technicalservicesuk@nazdar.com

<http://www.nazdar.com>