

Novalux® F 30 POSTER BIO

Die Serie für Drucke mit hoher Lichtechtheit

Spezial-Skalenfarben für den Bogenoffset

Produkteigenschaften

- Novalux® F 30 POSTER BIO ist eine auf nachwachsenden Rohstoffen basierende, kastenfrische Skala, die für Drucke mit hoher Lichtechtheit, wie zum Beispiel Plakate und Displays, entwickelt wurde.
- Sie besteht aus einem lichtechtem Gelb und Magenta mit hohen Lichtechtheiten. Gelb und Magenta können mit allen Cyan- und Schwarzfarben unserer kastenfrischen Standardskalen kombiniert werden.
- Die Serie ist ideal für den Geradeausdruck auf allen Mehrfarbendruckmaschinen und für den Schön- und Widerdruck auf S+W-Maschinen geeignet.
- Durch die hohe Farbintensität der Novalux® F 30 POSTER BIO ist auch das Bedrucken kritischer Bedruckstoffe problemlos möglich. Die Serie kann trotz der vorhandenen speziellen Lichtechtheit für Druckarbeiten gemäß ISO 12647-2 eingesetzt werden.

Vorteile der Novalux® F 30 POSTER BIO

- Speziell für Drucke mit hoher Lichtechtheit.
- Geeignet für Druckarbeiten gemäß ISO 12647-2 – trotz hoher Lichtechtheit.
- BIO-Bindemittel – auf Basis nachwachsender Rohstoffe.
- Ideal geeignet für glänzend und ungestrichene Papiere und Karton.

Novalux® F 30 POSTER BIO

	Echtheiten					Drucktechnische Eigenschaften								
	Licht	Ethanol	Lösemittelgemisch	Alkali	Heißkalandrieren	Gradation	Glanz	Wegschlagen	Oxidative Trocknung	Scheuerfestigkeit	Schnelle Weiterverarbeitung	Eignung für glänzend gestr. Papiere/Karton	Eignung für ungestr. Papiere/Karton	Eignung für matt gestr. Papiere/Karton
Novalux® F 30 POSTER BIO						5	5	5	5	6	5	7	7	6
Novalux® 1 F 30 POSTER BIO Gelb	6-7	+	-	+	+	1 = Eigenschaft schwach ausgeprägt 7 = Eigenschaft stark ausgeprägt								
Novalux® 2 F 30 POSTER BIO Magenta	7	+	+	+	+	Die Bewertung der Farbeigenschaften wurde unter standardisierten Druckbedingungen vorgenommen. In Einzelfällen ist es möglich, dass sich unter besonderen Umständen, wie z.B. beim Druck sehr hoher Farbdichten, die Einstufung mancher Eigenschaften verschiebt.								
Lichtechnen nach ISO 12040: von 1 (niedrig) bis 8 (hoch) Echtheiten nach ISO 2836: + = Echtheit vorhanden - = Echtheit nicht vorhanden														

Farbeinstellung

Kastenfrisch.

Bedruckstoffe

Ideal für glänzend gestrichene und ungestrichene Papiere und Karton. Sehr gut geeignet für matt gestrichene Papiere und Karton.

Bemerkungen

Die Farbtöne der Skala Novalux® F 30 POSTER BIO entsprechen der ISO 12647-2 und stimmen somit weitestgehend mit den Farbtönen üblicher Skalenfarben überein. Die Serie kann mit beliebigen Cyan- und Schwarz-Farben unserer kastenfrischen Standardskalenserien kombiniert werden.

Einschränkungen

Farbserie darf nicht für Lebensmittelverpackungen ohne funktionelle Barriere verwendet werden.

Weitere Informationen

Weitere Informationen zum Thema Lichtechnen im Bogenoffset können Sie auch unserem gleichnamigen Technical Review entnehmen.

Umfassendes Produktportfolio. Optimierte Vertriebswege. Bessere Ergebnisse.

Flint Group bietet Ihnen eine einzigartige, leistungsstarke Kombination aus Produkten, Service und Fachkompetenz und verfügt über das umfassendste Produktsortiment der Branche.

Farben und Lacke. Druckchemikalien. Drucktücher. Sleeves. Consumables.

Vertrauen Sie auf unsere Beständigkeit, Zuverlässigkeit und Kundenorientierung. Wir unterstützen Sie bei der Verwirklichung Ihrer betrieblichen Ziele. Der Einsatz von Flint Group Produkten ermöglicht Ihnen einen reibungslosen und optimalen Druckprozess.

Für weitere Informationen stehen wir gerne zur Verfügung.

Ziel unserer technischen Dokumente ist es, unsere Kunden zu informieren und zu beraten. Die hierin enthaltenen Informationen wurden nach bestem Wissen von Flint Group zusammengestellt. Für Fehler, Tatsachen oder Meinungen wird keine Haftung übernommen. Es liegt in der Verantwortung der Kunden, die Eignung des Produkts für den gewünschten Anwendungsbereich zu überprüfen. Für Schäden als Ergebnis des Vertrauens auf die hierin überlassenen Inhalte, wird keinerlei Haftung übernommen.

Flint Group
Commercial, Publication & Sheetfed Inks
 Sieglestrasse 25
 70469 Stuttgart, Deutschland

T +49 711 98 16-0
F +49 711 98 16-700
sheetfed@flintgrp.com
www.flintgrp.com

Die mit © bezeichneten Produktnamen sind eingetragene Marken von Flint Group (vertreten durch Flint Group US LLC oder Flint Group Germany GmbH).