

*Rely on us.*SM

Novavit[®] F 918 SUPREME BIO

Die schnelle Serie in BIO-Qualität für den Schön- und Widerdruck

K+E[®] Standard-Skalenfarben für den Bogenoffset

Produkteigenschaften

- Die Skala Novavit[®] F 918 SUPREME BIO ist eine auf nachwachsenden Rohstoffen basierende, farbstarke, kastenfrische, sehr schnell wegschlagende Serie.
- Sie ist ideal für den Geradeausdruck auf allen Mehrfarbendruckmaschinen und für den Schön- und Widerdruck auf S+W-Maschinen geeignet.
- Die Stärken der Novavit[®] F 918 SUPREME BIO sind sehr gute Wegschlageigenschaften, exzellente Druckschärfe, sehr schnelle Weiterverarbeitung sowie gute Scheuerfestigkeit.

Vorteile der Novavit[®] F 918 SUPREME BIO

- Sehr schnelles Wegschlagen.
- Hervorragende Verdruckbarkeit auch auf S+W-Maschinen.
- Höchste Druckschärfe.
- Sehr hoher Glanz.
- Neueste Bindemitteltechnologie mit optimierter Farb-Wasserstabilität.
- Hohe Prozessstabilität.
- Sehr hohe Scheuerfestigkeit.
- Ideal für glänzend gestrichene Papiere.



FlintGroup

Novavit® F 918 SUPREME 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
Novavit® F 918 SUPREME BIO						7	6	6	5	6	6	7	5	6
Novavit® 1 F 918 SUPREME BIO Gelb	5	+	+	+	+	1 = Eigenschaft schwach ausgeprägt 7 = Eigenschaft stark ausgeprägt								
Novavit® 2 F 918 SUPREME BIO Magenta	5	+	+	-	+	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.								
Novavit® 4 F 918 SUPREME BIO Cyan	8	+	+	+	+									
Novavit® 918 SUPREME BIO Schwarz, echt blaugeschönt	8	+	+	+	+									
Lichtechtheiten 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 matt gestrichene Papiere und Karton. Gut geeignet für ungestrichene Papiere und Karton.

Bemerkungen

Die Skala Novavit® F 918 SUPREME BIO besitzt hohe Prozessstabilität, dies ermöglicht einen konstanten Fortdruck und gewährleistet Top-Qualität bei gleichzeitig höchster Wirtschaftlichkeit. Besondere Vorteile ergeben sich durch die sehr gute Eignung der Serie für den alkoholfreien Druck. Geeignet für Druckarbeiten gemäß ISO 12647-2.

Einschränkungen

Farbserie darf nicht für Lebensmittelverpackungen ohne funktionelle Barriere verwendet werden.

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.

Wir wollen unsere Kunden durch unsere technischen Schriften informieren und beraten. Die Übertragbarkeit von allgemeinen Erfahrungswerten und Laborergebnissen auf den konkreten Anwendungsfall hängt jedoch von vielfältigen Faktoren ab, die sich unserem Einfluss entziehen. Wir bitten deshalb um Ihr Verständnis, dass aus unserer Beratung keine Ansprüche abgeleitet werden können. Außerdem ist die Eignung und der korrekte Einsatz jeden Produkts sorgfältig zu prüfen.

Flint Group
Packaging & Narrow Web
Sieglestrasse 25
70469 Stuttgart, Deutschland

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

Die mit ® bezeichneten Produktnamen sind registrierte Marken der Flint Group Germany GmbH.

Version: 20/03/2014 Seite 2 von 2