

Supra UV Bronzefarben einkomponentig

Supra UV Metallic inks one-pack

Bezeichnung

Supra UV Gold und Silberfarben
einkomponentig

Einsatzbereich

Bogenoffset, Buchdruck

Eigenschaften

- UV-härtend
- gute Deckkraft
- gute Scheuerfestigkeit
- sehr hoher Metallglanz
- sehr gute Haftung

Bedruckstoffe

Papier, Karton
Kunststofffolien: PVC, PET, PS, PE, PP
(ggf. mit Druckvorbehandlung)

Qualitätsmerkmale

- druckfertig
- stabiles Farb- und Feuchtwertsverhalten
- schnelle Härtungsgeschwindigkeit
- gute Transfereigenschaften
- nebelarm

Verarbeitung

Bei einem Farbauftrag von 1,5-3 g/m² und einer Druckgeschwindigkeit von 150 m/min bzw. 6000Bogen/h wird eine Lampenleistung von 160-200 W/cm empfohlen.

Einsatzbeschränkungen

Die Farben werden nicht für das Bedrucken von Lebensmittelverpackungen empfohlen!

Lagerung

Produkt kühl und trocken. Die Lagergarantie beträgt 6 Monate.

Description

Supra UV Gold and silver inks
one-pack

Application

Sheet-fed offset, letterpress printing

Properties

- UV curing
- good opacity
- good rub resistance
- very high metal effect
- very good adhesion

Substrates

Paper, board
Plastic films: PVC, PET, PS, PE, PP
(if necessary with pre-treatment)

Quality characteristics

- print ready
- stable ink and dampening behavior
- quick curing speed
- gute Transfereigenschaften
- low misting

Processing

We recommend a lamp power of 160-200 W/cm, when you have a ink application of 1,5-3 g/m² and a machine speed of 150m/min or 6000 sheets/h.

Restriction

These inks are not recommended for printing food packaging.

Storage

Product should be stored cool and dry in a dark place.
Shelf life in unopened tins is 6 months.

Diese Technische Information hat beratenden Charakter und entspricht unserem derzeitigen Kenntnisstand.

1/2

This technical information has only an advisory character and complies with our current state of knowledge.

Status/ State

04/14

Jänecke+Schneemann
Druckfarben



... natürlich
umweltgerecht

Supra UV Bronzefarben einkomponentig

Supra UV Metallic inks one-pack

Echtheiten nach DIN ISO 2836 Resistances according to DIN ISO 2836

Bezeichnung Description	Artikelnummer Product code	Licht-WS nach DIN 16525 light-WS acc. to DIN 16525	lasierend/deckend transparent/opaque	Sprit sprit	Lösemittelegemisch nitro	Alkali alkali
Supra UV 1K-Gold Pantone® 871	565801	5	d o	+	+	-
Supra UV 1K-Gold Pantone® 872	565802	5	d o	+	+	-
Supra UV 1K-Gold Pantone® 873	565803	5	d o	+	+	-
Supra UV 1K-Gold Pantone® 874	565804	5	d o	+	+	-
Supra UV 1K-Gold Pantone® 875	565805	5	d o	+	+	-
Supra UV 1K-Gold Pantone® 876	565806	5	d o	+	+	-
Supra UV 1K-Silber Pantone® 877 Silver	565807	7	d o	+	+	-
Supra UV 1K-Bleichgold Pale Gold	565808	5	d o	+	+	-
Supra UV 1K-Reichbleichgold Rich Pale Gold	565809	5	d o	+	+	-
Supra UV 1K-Reichgold Rich Gold	565810	5	d o	+	+	-
Supra UV 1K-Silber Silver	565811	7	d o	+	+	-

Diese Technische Information hat beratenden Charakter und entspricht unserem derzeitigen Kenntnisstand.

2/2

This technical information has only an advisory character and complies with our current state of knowledge.

Status/ State

04/14

**Jänecke+Schneemann
Druckfarben**



... natürlich
umweltgerecht