

Impact Film

Charakteristik

J+S Impact Film zeichnet sich durch eine rasche oxidative Trocknung bei ausgezeichnetem Stapelverhalten für eine schnelle Weiterverarbeitung aus.

Einsatzbereich

J+S Impact Film Skalenfarben eignen sich hervorragend zum Bedrucken von wenig bis nicht saugenden Bedruckstoffen.

Bedruckstoffe

Offsetgeeignete Folien
Aluminiumbeschichtete Papiere und Kartons
wenig saugende Papiere und Kartons
Kunststoffbeschichtete Papiere und Kartons

Hinweis

Bitte beachten Sie auch unser Merkblatt zur „Verarbeitung von Folienfarben“!

Unsere Leistung

100% Farbqualität - natürlich umweltgerecht.
J+S bietet Ihnen erstklassige Farben bei umweltgerechter Produktion.

Ihr Service

Unser kompetenter Kundenservice berät Sie gern.
Testen Sie uns!

Empfehlung Feuchtmittelkonzentrat

78250 Feuchtmittelkonzentrat
78330 Feuchtmittelkonzentrat I-F (Für den IPA freien bzw IPA reduzierten Druck)

Echtheiten nach DIN ISO 2836		Resistances according to DIN ISO 2836						
Skalenfarben	Process inks	Artikelnummer Product code		Licht WS n. DIN 16525 light WS acc. DIN 16525	lasierend/deckend transparent/opaque	Sprit sprit	Lösemittelgemisch nitro	Alkali alkali
		oxidativ kurz oxidative						
Gelb	Yellow	86A30		5	l t	+	+	+
Magenta	Magenta	86A31		5	l t	+	+	-
Cyan	Cyan	86A32		8	l t	+	+	+
Schwarz	Black	86A33		8	d o	+	+	+

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

Characteristics

J+S Impact Film features a quick oxidative drying and at the same time an excellent stack performance for rapid processing.

Application

J+S Impact Film process series is perfectly suitable for printing on substrates with compact surface.

Printing substrates

Films which are suitable for offset printing
Aluminium coated papers and carton boards
Papers and carton boards with compact surface
Papers and carton boards with plastic-coated surface

Note

Please consider also our instruction card for „the processing of film colors“!

Our performance

100% ink quality - and for environments sake.
J+S offer first quality inks manufactured without harming the environment.

Your service

Our competent customer service is always at your disposal.
Test our quality and be convinced!

Recommendation fountain solution

78250 fountain solution
78330 fountain solution I-F (for an IPA free or IPA less printing process).

Eigenschaften	Properties
+ oxidativ kurz	+ oxidative drying
+ gute Scheuerfestigkeit	+ good rub resistance
+ hohe Farbintensität	+ high colour intensity
Liefergebände	Packaging size
1kg Vakuumdosen	1kg vacuum tin
weitere Gebände auf Anfrage	other sizes on request

Status/ State
03/16

1/1 This technical information has only an advisory character and complies with our actual state of knowledge.



JÄNECKE + SCHNEEMANN