

Impact² Film IML

Charakteristik

J+S Impact² Film IML ist eine für den Bogenoffset geeignete Farbserie. Die migrationsarme Formulierung bietet hohe Sicherheit für Anwendungen im Lebensmittelbereich (indirekter Kontakt).

Einsatzbereich

J+S Impact² Film IML Skalenfarben wurden speziell für die Etikettenproduktion und deren Einsatz für Inmould Anwendungen entwickelt.

Bedruckstoffe

Offsetgeeignete Folien (polyolefine Folien)
Aluminiumbeschichtete Papiere und Kartons
wenig saugende Papiere und Kartons
Kunststoffbeschichtete Papiere und Kartons

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
Gelb	Yellow	016034	5	l t	+	+	+
Magenta	Magenta	016035	6	l t	+	+	+
Cyan	Cyan	016036	8	l t	+	+	+
Schwarz	Black	016037	8	d o	+	+	+

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

Characteristics

J+S Impact² Film IML is an ink series for sheet-fed offset. The low migration formulation provide a high level of safety for usage on food packaging (indirect contact).

Application

J+S Impact² Film IML process inks are especially developed for the production of labels for Inmould applications.

Printing substrates

For offset printing suitable films (polyolefin films)
Aluminium coated papers and carton boards
Papers and carton boards with compact surface
Papers and carton boards with plastic-coated surface

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
+ migrationsarm	+ low migration
+ kobaltfrei	+ cobalt free
+ gute Haftung	+ good adhesion
+ hohe Farbintensität	+ high colour intensity
+ schnell oxidativ trocknend	+ fast oxidative drying
+ geringe Rollneigung	+ low curling
Liefergebände	Packaging size
2,5kg Vakuumdosen	2,5kg vacuum tin
weitere Gebände auf Anfrage	other sizes on request

Status/ State

08/16

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



JÄNECKE + SCHNEEMANN