

Impact² Uniboard

Charakteristik

J+S Impact² Uniboard eignet sich hervorragend für den universellen Einsatz. Sie erfüllt die Anforderungen vielfältiger Druckerarbeiten.

Einsatzbereich

Der spezielle Farbaufbau ermöglicht selbst bei hoher Farb- belegung einen punktscharfen und kontrastreichen Druck. Schnelles Wegschlagen, gutes Stapelverhalten sowie gute Scheuerfestigkeit garantieren eine hervorragende Weiterverarbeitung.

Einsatzbeschränkung

Die Farben werden nicht für das Bedrucken von Lebens- mittelverpackungen empfohlen.

Bedruckstoffe

Impact² Uniboard ist für alle gängigen Papiere und Kartonagen geeignet.

Unsere Leistung

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

Ihr Service

Unser kompetenter Kundenservice berät Sie gern. Testen Sie uns!

Empfehlung Feuchtmittelkonzentrat

78242 Feuchtmittelkonzentrat CTP

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 | | | | | |
|--------------|--------------|-------------------------------|--|---|------------------|----------------------------|------------------|
| | | kastenfrisch duct fresh | Licht WS n. DIN 16525 light WS acc. DIN 16525 | lasierend/deckend transparent/opaque | Spritz spritz | Lösemittelgemisch nitro | Alkali alkali |
| Gelb | Yellow | 92B10 | 5 | l t | + | + | + |
| Magenta | Magenta | 92B11 | 5 | l t | + | + | - |
| Cyan | Cyan | 92B12 | 8 | l t | + | + | + |
| Schwarz | Black | 92B13 | 8 | d o | + | + | + |

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

Characteristics

J+S Impact² Uniboard process inks are most suitable for universal applications. This series fulfils the requirements of various print jobs.

Application

The special ink build-up enables a dot sharp and high-con- trast print even at high colour concentration. Fast setting, good stack performance as well as rub resistance grant a smooth processing.

Restriction

These inks are not recommended for printing food packaging.

Printing substrates

Impact² Uniboard is suitable for standard papers and carton boards.

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

78242 fountain solution CTP

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

| Eigenschaften | Properties |
|------------------------------|---------------------------------|
| + kobaltfrei | + cobalt-free |
| + oxidativ kurz/kastenfrisch | + oxidative drying / duct fresh |
| + gute Scheuerfestigkeit | + good rub resistance |
| + rasches Wegschlagen | + fast setting |
| + guter Glanz | + good gloss |
| Liefergebinde | Packaging size |
| 2,5kg Vakuumdosen | 2,5kg vacuum tin |
| weitere Gebinde 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