

Farbgruppe 13 / C

Grundkomponenten - Mischsystem für Papier und Wellpappe

Ink Group 13 / C

Basic components - mixing system for paper and corrugated board

Bedruckstoffe

Kraftliner, Testliner, Papier

Bindemittelbasis

Acrylate

Lichtechtheit

3 - 7 (nach WS) je nach Farbton

Verdünnung

Wasser

Verzögerer

308 647 (Zugabe 2 - 3 %)

Entschäumer

367 302

Eigenschaften

Die Grundkomponenten der Farbgruppe 13 / C sind extrem hoch pigmentiert und speziell für den Druck auf Kartonagen und Papier konzipiert worden. Die Farbstärke wurde so gewählt, dass auch mit einer 280er Rasterwalze problemlos farbstarke Drucke erreicht werden können. Das universelle System ist sowohl für Pre-Print geeignet als auch für den Geschenkpapiere im Tief-/Flexodruck und erlaubt hohe Druckgeschwindigkeiten.

Standardtöne	Artikelnummer
Weiß	365 969
Gelb (100)	365 970
Gelb (250)	365 971
Orange (200)	365 972
Rot gelbl. (300)	365 973
Rot bläulich (320)	365 974
Rot (370)	365 975
Violett	357 521
Blau (500)	365 976
Blau (510)	365 977
Grün (600)	365 978
Schwarz	365 979
Verschnitt Inline	366 983
Verschnitt wasserfest	366 990
Verschnitt Fläche V2	366 963
Verschnitt Raster	365980

Gebindegrößen

25 kg Eimer, Fass, Container

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

Printing substrates

kraftliner, testliner, paper

Varnish system

acrylates

Light fastness

3 - 7 (according to BWS) depending on shade

Thinner

water

Retarder

308 647 (addition 2 - 3 %)

Defoamer

367 302

Properties

The basic components of the ink group 13 / C are extremely high pigmented and especially formulated for printing on cardboards and paper. The colour strength has been chosen that, also with 280 screen roller can be achieved a high colour intensity without problems. The universal system is also suitable for pre-printing, wrapping papers in gravure-/flexo-printing and allows high printing speed.

Standard shades	Product code
White	365 969
Yellow (100)	365 970
Yellow (250)	365 971
Orange (200)	365 972
Red yellowish (300)	365 973
Red bluish (320)	365 974
Red (370)	365 975
Violet	357 521
Blue (500)	365 976
Blue (510)	365 977
Green (600)	365 978
Black	365 979
Varnish Inline	366 983
Varnish waterproof	366 990
Varnish surface V2	366 963
Varnish screen	365980

Packaging

25 kg bucket, barrel, container

1/2 This technical information has only an advisory character and complies with our actual state of knowledge.

Status/ State

10/15



JÄNECKE + SCHNEEMANN



Farbgruppe 13 / C

Grundkomponenten - Mischsystem für Papier und Wellpappe

Ink Group 13 / C

Basic components - mixing system for paper and corrugated board

Hinweis

Wasserbasierte Produkte enthalten als Konservierungsmittel gewöhnlich Isothiazolinone, wie Methylisothiazolinon. Diese Biozide können bei bereits sensibilisierten Personen allergische Hautreaktionen auslösen.

Note

Water-based products typically contain isothiazolinone biocides, including methyl isothiazolinone, as in-can preservatives. Such biocides may cause allergic skin reactions in already sensitised individuals.

Status/ State

10/15

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 actual state of knowledge.



JÄNECKE + SCHNEEMANN