

*technologies for your future
made in germany*



VERBRAUCHSMATERIAL



Highlights

- Frei von Cyclohexanon, aromatischen Kohlenwasserstoffen und Phthalaten (Weichmachern) ✓
- 1- und 2-Komponentenfarbe ✓
- Geeignet für Maschinengeschwindigkeiten bis max. 4.000 Takte/h ✓
- Hochglänzende Tampondruckfarbe ✓
- Hervorragende Haftungseigenschaften .. ✓
- Sehr gute mechanische und chemische Beständigkeiten ✓
- Sehr hohe Elastizität ✓
- Sehr hohe Deckkraft durch spezielle Pigmentierung ✓
- Schnelltrocknend ✓

"ACP" – universeller Farbtyp der neuesten Generation

Der vollwertige Ersatz für die Tampondruck-Farbtypen "R", "O", "HS", "K" und "Q"

Der neue Farbtyp "ACP" von TAMPOPRINT® ist eine vielseitig einsetzbare Tampondruckfarbe mit großem Anwendungsbereich und hervorragenden Eigenschaften. Sie ist frei von Cyclohexanon, aromatischen Kohlenwasserstoffen sowie Phthalaten (Weichmachern) und entspricht den neuesten EU-Richtlinien. Sie benötigen nur noch einen Farbtyp und profitieren somit auch von einem flexiblen Einsatzbereich.

Stellen Sie bereits jetzt Ihre Produktion auf den neuen Farbtyp "ACP" um! Um den Gesetzesvorgaben gerecht zu werden, befinden sich die Farbserien "R", "O", "HS", "K" und "Q" nur noch bis spätestens Ende 2014 im Lieferprogramm von TAMPOPRINT®.

Farbtype "ACP" – 1- und 2-Komponentenfarbe, Glanzfarbe

- **Einsatzgebiet:**
Für schnellaufende Tampondruckmaschinen bis 4.000 Takte/h.
Geeignet für die Bedruckung der dem Lebensmittel abgewandten Verpackungsseite.
- **Bedruckstoffe:**
ABS, Acrylglas, Hart-PVC, druckvorbehandelte Polyolefine wie PE und PP, lackierte Substrate, SAN, PA, PET, Polycarbonat, Polystyrol, Papier und Karton
- **Eigenschaften:**
Frei von Cyclohexanon, aromatischen Kohlenwasserstoffen und Phthalaten (Weichmachern)
- **Konformitätsbestätigung für:**
 - Richtlinie 2005/84/EG und REACH-Verordnung (EG) 1907/2007 Anhang XVII.
 - EuPia-Ausschlussliste für die Druckfarben und zugehörige Produkte (April 2011).
 - Verordnung (EG) 1907/2006 REACH.
 - GADSL (Global Automotive Declarable Substance List).
- **Wir bestätigen, dass die Kriterien der EN 71-3 für die Farben der Serie "ACP" eingehalten werden können. Die Beurteilung der Eigenschaften muss am Endprodukt erfolgen, nicht an der Druckfarbe.**
- **"hermetic" + "offener" Tampondruck**
- **Entspricht den Bestimmungen der Verpackungsrichtlinie 94/64/EG, Coneg-Richtlinie**
- **Sortiment (lt. Farbtonkarte), 1 Liter:**
Art.Nr.: 13 13 01-09, 13 13 11-20, 13 13 22
Art.Nr.: 13 13 51, gold
Art.Nr.: 13 13 52, silber
- **Verdünner:**
VDL-K Art.Nr.: 12 01 11 1 Liter
VDS-K Art.Nr.: 12 01 12 1 Liter
- **Verzögerer:**
VZ-K Art.Nr.: 12 02 08 1 Liter
- **Härter:**
LMN-3 Art.Nr.: 12 03 10 0,2 Liter
LMN-3 Art.Nr.: 12 23 10 1 Liter

**Ab sofort
lieferbar!**

Händler:

Sie erreichen unser Team:

Mo. - Do.: 7.30 - 12.30 h, 13.00 - 17.00 h

Fr.: 7.30 - 12.30 h, 13.00 - 15.00 h

mailto: colour@tampoprint.de

Fax: +49 7150 928-434



TAMPOPRINT® AG

Lingwiesenstraße 1
70825 Korntal-Münchingen, GERMANY
☎ +49 7150 928-0
Fax: +49 7150 928-400
E-Mail: info@tampoprint.de

"Ventes et Affaires Françaises"

☎ +49 7150 928-144
Fax: +49 7150 928-432
E-Mail: ventes@tampoprint.de
http: www.tampoprint.de

TAMPOPRINT® INTERNATIONAL CORP.

1400 26th Street, Vero Beach, FL 32960, USA
☎ +1 772 778-8896, 800 810-8896
Fax: +1 772 778-8289
E-Mail: sales@tampoprint.com
http: www.tampoprint.com

TAMPOPRINT® IBERIA S.A.U.

c/Caspe 127-135 local B, 08013 Barcelona, SPAIN
☎ +34 93 2327161
Fax: +34 93 2471500
E-Mail: tampoprint@tampoprint.es
http: www.tampoprint.es



Die Wiedergabe von Warenbezeichnungen oder Marken in diesem Prospekt berechtigt auch ohne besondere Kennzeichnung nicht zu der Annahme, dass solche Namen oder Zeichen im Sinne des Markengesetzes als frei zu betrachten wären und daher von jedermann frei benutzt werden dürfen. Die Rechte verbleiben bei ihren jeweiligen Inhabern. TAMPOPRINT®-Produkte werden laufend nach dem neuesten Stand der Technik weiterentwickelt. Abbildungen und Beschreibungen sind deshalb unverbindlich. Unsere Maschinen werden nach den derzeit gültigen europäischen Maschinenrichtlinien, sowie den europäischen Produktnormen EN 1010 - 1 und EN 1010 - 2 gefertigt.

Änderungen vorbehalten! ©Copyright