

Migrationsarme Körperdruckfarbe



Bei der Herstellung von Lebensmitteln oder Körperpflegeprodukten wird streng darauf geachtet, dass die Inhaltsstoffe keine negativen Auswirkungen auf die Gesundheit des Menschen haben. Die Druckfarbe, mit der die Verpackung bedruckt wird, spielt jedoch ebenfalls eine wichtige Rolle.

Ultra Pack UVFP als migrationsarme Druckfarbe minimiert das Risiko, dass bei diesen sorgfältig hergestellten Produkten nachträglich ein unerwünschter Stoffübergang von der Druckfarbe durch den Bedruckstoff in das Füllgut stattfindet.

Anwendungen

Ultra Pack UVFP eignet sich speziell für die Außenbedruckung von Lebensmittel-, Kosmetik- und Getränkeverpackungen aus

- vorbehandeltem Polyethylen (HDPE/MDPE/LDPE)
- vorbehandeltem Polypropylen (PP)

Da das Ergebnis nicht nur von der Druckfarbe, sondern auch vom Substrat und den Prozessbedingungen abhängt, muss zur Feststellung der Konformität immer das fertig bedruckte Produkt beurteilt werden.

Weitere Informationen finden Sie im Technischen Datenblatt auf www.marabu-druckfarben.de

Ihre Fragen beantwortet Ihnen gerne:

Technical Hotline
Tel.: +49 7141 691140,
technical.hotline@marabu.de

Ihre Vorteile:

Migrationsarme Formulierung mit sorgfältig ausgewählten Rohstoffen

- Alle Inhaltsstoffe sind gelistet in der Schweizer "Verordnung des EDI über Bedarfsgegenstände" (SR 817.023.21)
- Entsprechen der "EuPIA Suitability List of Photo-Initiators for Low Migration UV Printing Inks and Varnishes" Teil 1A
- Entsprechen der Nestlé Guidance Note on Packaging Inks
- Pigmente entsprechen der Resolution AP (89)1
- Keine Verwendung von Bisphenol A (BPA)
- Hergestellt nach den Anforderungen für den indirekten Lebensmittelkontakt der "EuPIA-GMP"

Gute Haftung, flexibler Farbfilm

- Ideal für Tuben und Getränkeflaschen

Hohe Reaktivität, schnell härtend

- Zeit- und Kostenersparnis

Beständig gegen Wasser, Wasserdampf, Füllgüter und Chemikalien

- Für höchste Prozess- und Qualitätssicherheit

Optimale Strukturviskosität, druckfertig eingestellt, einkomponentig für optimale Migrationswerte

- Perfekte Druckeigenschaften für einfaches Handling

Exzellentes Erscheinungsbild

- Brillante, hochglänzende Farbtöne
- Hohes Deckvermögen