

UPM LABELCOAT™ PRIME

Wenn Gesamtwirtschaftlichkeit für Sie eine wichtige Rolle spielt, bieten einseitig beschichtete Etikettenpapiere zuverlässige, beständige Eigenschaften für verschiedene Verarbeitungsformen. Die Papiere zeichnen sich durch ihre glänzende, klare und glatte Druckoberfläche aus.

UPM LABELCOAT™ PRIME:

| | |
|---|--|
| Papierkategorien | Etikettenpapiere |
| Sorte | C1S Papier (einseitig beschichtet) |
| Verwendungszweck | Produktkennzeichnung VIP-Etiketten |
| Oberfläche | Softkalandriert |
| Druckverfahren | Flexodruck Hochdruck Offset Siebdruck Thermotransferdruck UV-Flexodruck UV-inkjet |
| Format/Größe | Rollen |
| Rollendurchmesser (cm) | 75,0 - 150,0 |
| Rollenbreite (cm) | 50,0 - 250,0 |
| Hülse (mm) | 71,0 / 76,0 / 153,0 |
| Zertifizierungen und Umweltzeichen | 94/62 EG-Schwermetallzertifikat BfR Lebensmittelzertifikat EMAS EN 71/3:1988 D Sicherheit von Spielzeug FDA Food Certificate Food Approval Statement FSC Chain-of-Custody ISO 14001 ISO 22000 ISO 9001 PEFC Chain-of-Custody |
| Hinweis | 150 mm Hülse auf Anfrage erhältlich. |

SOLLWERTE:

| | | | |
|---|-------|-------|-------|
| Flächengewicht (ISO 536) (g/m²) | 70.0 | 78.0 | 80.0 |
| Dicke (ISO 534) (µm) | 62.0 | 68.0 | 70.0 |
| Weissgrad D65 (ISO 2470-2) (%) | 90.0 | 90.0 | 90.0 |
| CIE-Weisse (%) | 120.0 | 120.0 | 120.0 |
| Opazität ISO (2471) (%) | 85.0 | 86.0 | 87.0 |
| Glanz Hunter (ISO 8254-1) (%) | 66.0 | 66.0 | 66.0 |
| Rauigkeit Bendtsen PPS10 TS (µm) | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| Zugfestigkeit MD (kN/m) | 4.8 | 5.0 | 5.1 |
| Zugfestigkeit CD (kN/m) | 2.3 | 2.5 | 2.6 |

Hinweis: Die Angaben zu den technischen Werten dienen nur zur Information und unterliegen produktionsbedingten Schwankungen.