

RAFLATAC POLYPRINT 100

PE Folie



Hauptsorte: Haftpapier, weiß

Stoffklasse: Folie

Oberfläche: matt gestrichen

Technische Daten

| | | |
|---------------------|----------------------|-------------|
| Flächengewicht | 80 g/qm | DIN 53352 |
| Dicke | 105 µm | DIN 53370 |
| Biegesteifigkeit MD | 45 N/mm ² | DIN 53455 |
| Biegesteifigkeit CD | 35 N/mm ² | DIN 53455 |
| Opazität | 93 % | DIN 53146/1 |
| Bruchdehnung MD | 157 % | DIN 53455 |
| Bruchdehnung CD | 105 % | DIN 53455 |

Druckeigenschaft

Flexodruck, Hochdruck, Siebdruck und Offsetdruck.

Laserdrucker (Kaltfixierung), Matrixdrucker. Wärmeübertragung mit ausgewählten Bändern. Es sollten spezielle Tinten für nicht absorbierende Materialien verwendet werden.

Kleber 97A

Dispersionskleber auf Acrylbasis Permanent, universell einsetzbar für synthetischen Folien. Gute Haftung und Hitzebeständigkeit. Exzellente Reinheit, UV-Stabilität und wasserresistent.

| | | |
|-----------------|-----|----------------|
| Tack min | 8 N | FTM 9 |
| Shear min | 8 h | FTM 8 |
| PE-looptack min | 5 N | modified FTM 9 |

Beschränkte Haftung bei niedrigeren Temperaturen.

Obermaterial KRAFT 130

Weiß, holzfrei

| | | |
|---------------------|----------|----------|
| Flächengewicht | 135 g/qm | ISO 536 |
| Dicke | 134 µm | ISO 534 |
| Biegesteifigkeit MD | 7,5 kN/m | ISO 1924 |
| Biegesteifigkeit CD | 3,7 kN/m | ISO 1924 |

Leistung

| | |
|-------------------------|--------------|
| Totale Dicke | 259 µm |
| Minimale Hafttemperatur | 10 |
| Gebrauchstemperatur | -20 bis 100° |

Lagerung

Ab Herstellungstag: 24 Monate, unter FINAT definierten Lagerbedingungen (+20-25°C und RH 40-50%). Verlängerte Lagerungen bei höheren Temperaturen und/oder Feuchtwerten verkürzen die Lagerzeit.

Information

| | |
|---------------|--|
| Verfügbarkeit | Standard Sortiment (weitere Größen und/oder Komponenten auf Anfrage verfügbar) |
| Standardgröße | 50 x 70 cm |
| Verpackung | geriest / ungeriest |

Für weitere Informationen zu Kennzeichnungsanwendungen auf Lebensmitteln, kontaktieren Sie bitte Ihren Verkaufsmitarbeiter zum Erhalt einer Konformitätserklärung (DoC).

Spielzeugkennzeichnung: Dieses Produkt entspricht der Europäischen Norm EN71-3:2013 „Sicherheit von Kinderspielzeug“.

Die Leistungen des Produkts sollte immer unter den tatsächlichen Anwendungsbedingungen getestet werden. Die Empfehlungen basieren auf aktuellsten Kenntnissen und Erfahrungen. Wird das Produkt außerhalb der Bedingungen des Herstellers verwendet, wird keine Haftung für verursachte Schäden übernommen. Der Verwender des Produkts ist allein dafür verantwortlich, dass das Produkt für seine beabsichtigte und nach eigenem Ermessen festgelegte Anwendung geeignet ist. Der Verwender muss alle geltenden Gesetze und/oder Prüfanforderungen für den fertigen Artikel einhalten und ist für die Vermarktung dessen verantwortlich.

Diese Veröffentlichung stellt keine ausdrückliche oder stillschweigende Garantie dar. Sie ist nur für den Empfänger bestimmt und kann dadurch nicht an Dritte weitergegeben werden. Der Hersteller übernimmt keine Haftung für die Verwendung des Produkts in Verbindung mit anderen Materialien.