

## Material-Datenblatt

Artikelbezeichnung      Folie Wetterfest Gelb (Laser)

<b>Obermaterial</b>	
Materialbeschreibung Geräteeignung	Weißer Polyesterfolie, gelb beschichtet DIN-A4 Bogen geeignet für Monochrom-Laserdrucker sowie für Monochrom-Kopierer
Dicke	54 µm
Flächengewicht	75 g/m <sup>2</sup>
<b>Klebstoff</b>	
Sorte	Klebstoff auf Basis einer Acrylat-Dispersion
Haftung	Permanent haftender Klebstoff. Gute Haftung auch auf apolaren Oberflächen wie HDPE
Auftragsgewicht	23 g/m <sup>2</sup>
Eigenschaften	Gute UV-Stabilität, Wasserfestigkeit und Wärmestabilität Der Klebstoff entspricht der Europäischen Lebensmittelrichtlinie 1935/2004/EC und den Empfehlungen XIV des BfR (Bundesinstitut für Risikobewertung). Er kann für den direkten Kontakt mit trockenen und feuchten, nicht fettenden Lebensmitteln eingesetzt werden.
<b>Trägermaterial</b>	
Sorte	Einseitig silikonisiertes, gebleichtes Kraftpapier
Dicke	108µm
Flächengewicht	98 g/m <sup>2</sup>
<b>Verbund</b>	
Dicke	185 µm
Gewicht	196 g/m <sup>2</sup>
Anwendungstemperatur	Ca. -20 °C bis +80 °C
Minimale Aufbringtemperatur	0 °C
Wichtige Produkteigenschaften (Folie + Klebstoff)	Wetterfest Seewasserfest (geprüft nach BS5609) Wasserfest Öl- und schmutzbeständig Abwaschbar Reißfest UV-beständig
Optimale Lagerbedingungen	Bei ca. 23 °C Raumtemperatur und ca. 50 % relativer Luftfeuchtigkeit
<b>Entsorgung</b>	
Ober-/Trägermaterial	Das Trägerpapier ist neutral, d.h. es ist weder ein Gefahrenstoff noch wassergefährdend.
Verpackung	Kleinere Mengen können dem Altpapier zugefügt werden. Recyclefähig, bitte dem Altpapier zufügen.

Anmerkung: Bei den angegebenen Daten handelt es sich um Durchschnittswerte