

## Materialdatenblatt

Folienetiketten permanent

### Obermaterial

<i>Materialbeschreibung</i>	Eine matte, weiße, hitzestabilisierte Polyesterfolie mit einer farb- und toneraufnahmefähigen Beschichtung.		
<i>Geräteeignung</i>	Monochrom- und Farb-Laserdrucker, Kopierer		
<i>Dicke</i>	DIN 534	µm	50 ±2
<i>Flächengewicht</i>	DIN 536	g/m <sup>2</sup>	74 ±4

### Klebstoff

<i>Beschreibung</i>	Acrylatklebstoff, auf Wasserbasis.
---------------------	------------------------------------

### Trägermaterial

<i>Materialbeschreibung</i>	Weißes Kraft-Trägerpapier, einseitig silikonisiert
-----------------------------	--

### Verbund

<i>Dicke</i>	DIN 534	µm	181 ±5
<i>Flächengewicht</i>	DIN 536	g/m <sup>2</sup>	195 ±11
<i>Anwendungstemperatur</i>	-20 °C bis 80 °C		
<i>Minimale Aufbringtemperatur</i>	5 °C		
<i>Optimale Lagerbedingungen</i>	+23 °C und 50% r.F.		

Anmerkung: Dies ist ein automatisch erstelltes Datenblatt. Bei den angegebenen Daten handelt es sich um Durchschnittswerte, sie können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Anwendungstests unter Praxisbedingungen werden grundsätzlich empfohlen.