

## Materialdatenblatt

### Recycling Etiketten

#### Obermaterial

Materialbeschreibung	Weißes Haftetikettenpapier aus 100% aus Altpapier		
Geräteeignung	Monochrom- und Farb-Laserdrucker, Kopierer, Inkjet-Drucker		
Dicke	DIN EN ISO 534	µm	104 ±7
Flächengewicht	DIN EN ISO 536	g/m <sup>2</sup>	80 ±6

#### Klebstoff

Beschreibung	Acrylatklebstoff, auf Wasserbasis. Permanent
--------------	---

#### Trägermaterial

Materialbeschreibung	Weißes Kraft-Trägerpapier aus 100% aus Altpapier, holzfrei.
----------------------	---

#### Verbund

Dicke	DIN EN ISO 534	µm	k. A.
Flächengewicht	DIN EN ISO 536	g/m <sup>2</sup>	178 ±10
Anwendungstemperatur	Ca. -30°C bis +80°C		
Minimale Aufbringtemperatur	-10°C		
Optimale Lagerbedingungen	23 °C / 50 % r. L.		

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.