

## Material-Datenblatt

Artikelbezeichnung      Strapazierfähige Rollenetiketten, weiß  
 Artikel                      A1976414, A1933084, A1933085, A1976411

SAP Code                      2481

<b>Obermaterial</b>	
Materialbeschreibung	Eine weiße, mit einer Sperrschicht beschichteten PP Folie auf der Oberseite mit einer Standardthermobeschichtung, ohne Chemikalien auf Bisphenol-A-Basis hergestellt.
Geräteeignung	Thermodirektdrucker
Dicke	105 µm
Flächengewicht	86 g/m <sup>2</sup>
<b>Klebstoff</b>	
Sorte	Permanenter Klebstoff auf Acrylatbasis.
<b>Trägermaterial</b>	
Sorte	Gelb, transparentes Glassinepapier
Dicke	51 µm
Flächengewicht	57 g/m <sup>2</sup>
<b>Verbund</b>	
Dicke	174 µm
Anwendungstemperatur	-20 °C / + 100 °C
Minimale Aufbringtemperatur	5°C
Eigenschaften	Temperaturbeständig Widerstandsfähig gegen Wasser-, Schmutz-, Öl- und Reinigungsmittel Hinweis: Bitte vermeiden Sie dauerhaften Kontakt mit Reinigungsmitteln.
Optimale Lagerbedingungen	Dunkel lagern bei Temperaturen unter 25 °C und einer relativen Feuchte unter 65%.
<b>Verpackung</b>	
Material	Faltbodenschachtel GD2, 300 g/m <sup>2</sup> , 4/0farbig
<b>Entsorgung</b>	
Ober-/Trägermaterial	Das Trägerpapier ist neutral, d.h. es ist weder ein Gefahrenstoff noch wassergefährdend. Kleinere Mengen können dem Altpapier zugefügt werden.
Verpackung	Recyclefähig, bitte dem Dualen System (Grüner Punkt) zufügen.

Anmerkung: Bei den angegebenen Daten handelt es sich um Durchschnittswerte