

Material-Datenblatt

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

SAP Code 2481

| Obermaterial | |
|-----------------------------|---|
| 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 ² |
| Klebstoff | |
| Sorte | Permanenter Klebstoff auf Acrylatbasis. |
| Trägermaterial | |
| Sorte | Gelb, transparentes Glassinepapier |
| Dicke | 51 µm |
| Flächengewicht | 57 g/m ² |
| Verbund | |
| 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%. |
| Verpackung | |
| Material | Faltbodenschachtel GD2, 300 g/m ² , 4/0farbig |
| Entsorgung | |
| 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