

Materialdatenblatt

Etiketten permanent

Obermaterial

| | | | |
|-----------------------------|--|------------------|-------|
| <i>Materialbeschreibung</i> | Maschinenglattes Papier, holzfrei | | |
| <i>Geräteeignung</i> | Monochrom- und Farb-Laserdrucker, Kopierer, Inkjet-Drucker | | |
| <i>Dicke</i> | DIN 534 | µm | 91 ±4 |
| <i>Flächengewicht</i> | DIN 536 | g/m ² | 70 ±3 |

Klebstoff

| | |
|---------------------|---|
| <i>Beschreibung</i> | Acrylat, wasserbasierend Universeller permanent haftender Kleber für A4 Anwendungen. |
|---------------------|---|

Trägermaterial

| | |
|-----------------------------|--|
| <i>Materialbeschreibung</i> | Weißes, holzfreies Trägerpapier, einseitig silikonisiert |
|-----------------------------|--|

Verbund

| | | | |
|--|---------------------|------------------|---------|
| <i>Dicke</i> | DIN 534 | µm | 162 ±7 |
| <i>Flächengewicht</i> | DIN 536 | g/m ² | 139 ± 6 |
| <i>Anwendungstemperatur</i> | -20 °C bis 100 °C | | |
| <i>Minimale Aufbringtemperatur</i> | 5 °C | | |
| <i>Optimale Lagerbedingungen</i> | +20 °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.