



# Produktinformation

Papier, grün, mit ablösbarem Kleber für A4 Laser-/ Kopier-Etiketten

## FM 1813024-4022 GRÜN



### Produktbeschreibung / Anwendung

Das Flexicom A4 Material FM 1813024-4022 ist ein holzfreies, Etikettenpapier mit guter Opazität und Glätte. Es handelt sich um ein vielseitig verwendbares Etikettenmaterial und kann mit allen gängigen Verfahren bedruckt werden und ist darüber hinaus für den Einsatz auf Laserdruckern, Kopierern und monochromen Inkjet-Druckern konzipiert. Es hat eine gute UV-Beständigkeit und ist für den direkten Kontakt mit trocknen, nicht fettenden Lebensmitteln geeignet. Das Material ist mit einem ablösbarem Kleber ausgestattet.

### Technische Daten (Mittelwerte)

|                          | Einheit          | Sollwert      | Prüfmethode |
|--------------------------|------------------|---------------|-------------|
| <u>Trägermaterial</u>    |                  |               |             |
| Papier, weiß,            |                  |               |             |
| Dicke                    | mm               | 0,075         | ISO 534     |
| Gewicht                  | g/m <sup>2</sup> | 64            | ISO 536     |
| <u>Klebmasse</u>         |                  |               |             |
| Acrylatkleber , ablösbar |                  |               |             |
| Verklebungstemperatur    | °C               | - 15          |             |
| Anwendungstemperatur     | °C               | -30 bis +80   |             |
| <u>Abdeckung</u>         |                  |               |             |
| Kraftpapier              |                  |               |             |
| Dicke                    | mm               | 0,058         | ISO 534     |
| Gewicht                  | g/m <sup>2</sup> | 55            | ISO 536     |
| <u>Gesamt-Dicke</u>      | mm               | 0,145 +/- 10% |             |

### Lieferform

Lagerware auf A 4 Bögen

Sonderanfertigung nach Kundenspezifikation im Format A4 ab 30, 100 und 500 Blatt Kartons.

Andere Formate auf Anfrage.

Haltbarkeit: 2 Jahre bei Lagerung 22°C / 50 % relative Luftfeuchtigkeit

#### Zur Beachtung:

Unsere Empfehlungen basieren auf dem neuesten Stand unserer Erkenntnisse und Erfahrung.

Da unsere Produkte in Umgebungen eingesetzt werden, die außerhalb unserer Kontrolle liegen, können wir für Schäden, die durch ihre Verwendung entstehen, keinerlei Haftung übernehmen.

Stand : Feb. 2018