



# Baumwollpapier 100 g

## Beschreibung

Dieses hochwertige Naturpapier besteht zu 100 % aus reiner Baumwolle. Die matte, haptische Oberfläche der Baumwollfasern verleiht Ihren Produkten ein sanftes und seidiges Erscheinungsbild. Überzeugen Sie Ihre Kunden mit schlichter Eleganz und Klasse.

# **Obermaterial**

Basisgewicht: 100 g/m<sup>2</sup>

## Trägermaterial

WG85 Weiß, ein superkalandriertes Glassinepapier.

#### Klebstoff

Ein permanent haftender Allzweckklebstoff auf Acrylatbasis.

### Leistungsmerkmale

min. Verklebetemperatur: 5°C

Anwendungstemperatur: -20°C bis 80°C

### Klebstoffleistung

Der Klebstoff RP30 bietet auf einer Vielzahl von unterschiedlichen Oberflächen und bei niedrigen Temperaturen eine hohe Anfangshaftung eine exzellente Klebkraft. Speziell für die Weinetikettierung entwickelt, ermöglicht er eine einfache Verarbeitung, auch bei komplizierten Etikettenformen.

# Lagerfähigkeit

1 Jahr bei 20 °C und RH 50%.

# Anwendung und Einsatzbereich

Dieses Material wurde für die Weinflaschen-Etikettierung entwickelt. Es eignet sich für die Erstetikettierung von hochwertigen und luxuriösen Produkten, wie zum Beispiel Spirituosen und Delikatessen. Aufgrund der hohen Steifigkeit wird es nicht für die Etikettierung von kleinen Durchmessern, insbesondere Halsetiketten, empfohlen.

Diese Ergebnisse basieren auf Tests unserer Lieferanten und eigenen Erfahrungswerten. etikett.de kann für die optimale Haftung der Materialien keinerlei Gewährleistung oder Garantie geben. etikett.de geht davon aus, dass der Käufer selbst die Eignung der Materialien für seine Zwecke prüft und sich für ein passendes Material, das seinen individuellen Anforderungen entspricht, entscheidet. Die Etiketten sollten trocken und bei Raumtemperatur zwischen 20 und 24 Grad Celsius sowie geschützt vor Witterungseinflüssen durch Sonne, Regen oder Schnee gelagert werden. Speziell auf Witterungseinflüsse reagiert der Kleber sehr schnell.





Durch die starke Grammatur kann sich das Material auf kleinen Gefäßen abrollen (bspw. kleine Tiegel).



Heißfolienprägungen können wegbrechen oder ausfransen.

Die dargestellte Materialfarbe kann abweichen. Bestellen Sie daher kostenlos online unter etikett.de/musterbuch/unser Musterbuch, um zusätzlich haptische Effekte besser erkennen zu können.









