

### Obermaterial

Ein weißes ungestrichenes, mattes, glattes, holzfreies Papier. Nassfest, mit pilzhemmender Behandlung und guter Nass-Opazität.

Das Obermaterial ist aus FSC®-Pulp hergestellt (FSC Mix Kredit, Produktketten-Zertifizierungs-Nummer: CU-COC-807907, Lizenznummer: FSC-C004451).

Flächengewicht	90 g/m <sup>2</sup>	ISO 536
Dicke	110 µm	ISO 534

### Klebstoff

WW4031 ist ein transparenter permanent haftender Dispersionsacrylatklebstoff.

### Träger

BG45WH FSC ist ein weißes satiniertes Glassinepapier.

Der Träger ist aus FSC®-Pulp hergestellt (FSC Mix Kredit, Produktketten-Zertifizierungs-Nummer: CU-COC-807907, Lizenznummer: FSC-C004451).

Flächengewicht	72 g/m <sup>2</sup>	ISO 536
Dicke	63 µm	ISO 534

### Laminat

Gesamtdicke	187 µm±10%	ISO 534
-------------	------------	---------

### Leistungsmerkmale

Anfangshaftung	18 N/25mm	FTM 9 glass
Klebkraft 90°	7 N/25mm	FTM2 st.st. 20min

Minimale Verklebetemperatur	10 °C
Anwendungstemperatur	-20 °C bis 80 °C

### Klebstoffleistung

WW4031 ermöglicht das rückstandsfreie Entfernen von Flaschenetiketten beim Waschen in einer Alkalilösung. Er eignet sich ideal für die Etikettierung von Mehrwegflaschen.

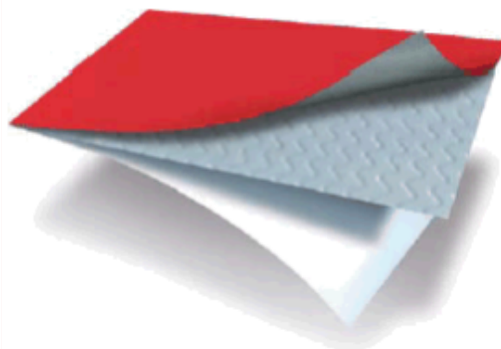
### Anwendung und Einsatzbereich

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.

## LB099

### Fasson ®

**SABLE BLANC FSC**  
**WW4031-BG45WH FSC**



SABLE BLANC FSC

WW4031

BG45WH FSC



The mark of  
responsible forestry

*Dies ist ein automatisch erstelltes Datenblatt. Bei den angegebenen Daten handelt es sich um Durchschnittswerte, sie können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Das jeweilig verwendete Obermaterial und Abdeck können die Klebkraftwerte beeinflussen. Weitere Tests unter Praxisbedingungen werden immer empfohlen. Haben Sie Ergänzungswünsche oder Anmerkungen, senden Sie bitte eine Email an [datasheet.mgmt@eu.averydennison.com](mailto:datasheet.mgmt@eu.averydennison.com)*

Dieses Produkt wurde für die Weinflaschenetikettierung in Ländern mit Mehrwegflaschensystemen entwickelt. Wir empfehlen für die Flaschenreinigung eine 1,5%ige alkalische Lösung mit einer Mindesttemperatur von 80°C zu verwenden. Die Ablöseigenschaften können erheblich durch die Waschtemperatur (je höher die Temperatur umso kürzer die Abwaschzeit), die Art des eingesetzten Papiers, die Bedruckung (vollflächig oder gerastert; lackiert oder laminiert) und die Lagerung und Bewitterung des verklebten Etiketts beeinflusst werden. Da Avery Dennison auf diese Faktoren keinen Einfluss hat, können wir keine Garantie für eine rückstandsfreie Ablösbarkeit unter allen Einsatzbedingungen übernehmen. Es ist deshalb unbedingt erforderlich, dass die bedruckten Etiketten vor der Verwendung unter den tatsächlichen Einsatzbedingungen auf ihre Ablösbarkeit getestet werden. Die Verwendung von undurchlässigen und wenig durchlässigen Obermaterialien in Kombination mit WW4031 wird nicht empfohlen, da diese Obermaterialien zu einer unzureichenden Abwaschbarkeit führen.

#### Verarbeitung & Druck

Bedruckbar mit allen gebräuchlichen Druckverfahren. Aufgrund der offenen und strukturierten Oberfläche, werden beste Ergebnisse mit solchen Techniken erreicht, die maximale Anpassungsfähigkeit an die Druckplatte bieten, wie Flexo- und Offsetdruck. Hervorragende Ergebnisse auch bei der Verwendung von Siebdruck.

#### Konformität und Sonderfreigaben

Das Laminat ist mit FSC®-Pulp hergestellt (FSC Mix Kredit, Produktketten-Zertifizierungs-Nummer: CU-COC-807907, Lizenznummer: FSC-C004451).

#### Lagerfähigkeit

Um eine optimale Leistung zu erzielen, verwenden Sie dieses Produkt innerhalb von zwei Jahren nach dem Herstellungsdatum, unter Lagerbedingungen gemäß FINAT (20-25°C; 40-50% rF). Eine längere Lagerung außerhalb dieser Bedingungen kann die Haltbarkeit verkürzen.

### Avery Dennison Materials Group Europe

Willem Einthovenstraat 11  
2342 BH Oegstgeest  
The Netherlands  
+31 (0)85 000 2000

#### Garantie

Alle Aussagen von Avery Dennison sowie alle technischen Daten und Empfehlungen basieren auf Tests, die als zuverlässig angesehen werden, es wird aber keinerlei Gewährleistung oder Garantie gegeben. Alle Avery Dennison Produkte werden unter der Annahme verkauft, dass der Käufer selber und unabhängig die Eignung eben dieser Produkte für seine Zwecke bestimmt und entschieden hat. Der Vertrieb von Avery Dennison Produkten unterliegt ausnahmslos den Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen des Unternehmens, die Sie unter <http://terms.europe.averydennison.com> einsehen können.



©2021 Avery Dennison Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Avery Dennison und alle anderen Avery Dennison Marken, die hier vorliegende Publikation, ihr Inhalt, Produktnamen und -Codes sind Eigentum der Avery Dennison Corporation. Alle anderen Marken und Produktnamen sind Warenzeichen ihrer jeweiligen Eigentümer. Diese Publikation darf zu anderen Zwecken als einer Vermarktung durch Avery Dennison weder als Ganzes noch in Teilen verwendet, kopiert oder reproduziert werden.