

### Obermaterial

Ein nicht gewebtes, ungestrichenes cremefarbenes Papier mit filzartiger Oberfläche. Hergestellt aus Cellulose und Polyethylenfasern, die eine hohe Wasserbeständigkeit bieten.

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

Flächengewicht	160 g/m <sup>2</sup>	ISO 536
Dicke	280 µm	ISO 534

### Klebstoff

Ein permanent haftender Allzweckklebstoff auf Kautschukbasis, für die Weinindustrie.

### 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	361 µm±10%	ISO 534
-------------	------------	---------

### Leistungsmerkmale

Anfangshaftung	23 N/25mm	FTM 9 Glass
Klebkraft 90°	12 N/25mm	FTM 2 St.St.
Minimale Verklebetemperatur	5 °C	
Anwendungstemperatur	-30 °C bis 70 °C	

### Klebstoffleistung

Der Klebstoff bietet eine exzellente Anfangs- und Endklebkraft auf einer Vielzahl verschiedener Substrate, einschließlich apolarer, leicht rauen und gebogenen Oberflächen.

### 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.

### 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. Dennoch empfehlen wir dringend vorab Verarbeitungstests durchzuführen.

### Konformität und Sonderfreigaben

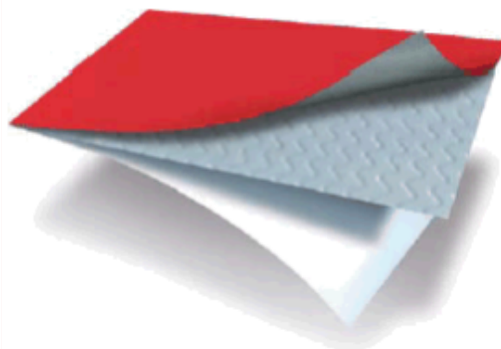
Der Klebstoff entspricht den Anforderungen der europäischen Lebensmittelrichtlinien und -gesetzgebung FDA 175.105 und den deutschen Empfehlungen XXI des BfR (Bundesinstitut für Risikobewertung). Der Klebstoff kann für den direkten Kontakt mit trockenen und feuchten, nicht fettenden Lebensmitteln eingesetzt werden.

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

## BC270

## Fasson®

### WOOD SKIN PAPER FSC S2047N-BG45WH FSC



WOOD SKIN PAPER FSC

S2047N

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)*

### Lagerfähigkeit

Um eine optimale Leistung zu erzielen, verwenden Sie dieses Produkt innerhalb von ein Jahr 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.