

Obermaterial

Eine glänzende, bi-axial orientierte Polypropylenfolie mit einer druckfreundlichen Beschichtung und einer schwarz opaken Beschichtung auf der Rückseite.

Flächengewicht 44 g/m² ISO 536 Dicke 58 µm **ISO 534**

Klebstoff

Ein permanent haftender Spezial-Acrylat-Klebstoff Lösemittelbasis.

Träger

BG45 white 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 71 g/m² ISO 536 Dicke 62 µm ISO 534

Laminat

Gesamtdicke 142 µm±10% ISO 534

Leistungsmerkmale

Anfangshaftung 14.5 N/25mm FTM 9 Glass Klebkraft 90° 9 N/25mm FTM 2 St.St.

5°C Minimale Verklebetemperatur

-40 °C bis 90 Anwendungstemperatur

°C

Klebstoffleistung

Der Klebstoff eignet sich hervorragend für Anwendungen, die eine gute Beständigkeit gegen UV-Strahlen, Fette oder Lösungsmittel benötigen. Er bietet gute Haftung auf einer Vielzahl von Substraten.

Anwendung und Einsatzbereich

Etiketten für Kosmetika Körperpflegeprodukte, und Haushaltschemikalien, Haushaltsgeräte, Spielzeug usw. Werbeetiketten und Aufkleber die Innen-und Außenanwendung.

Verarbeitung & Druck

Das Obermaterial kann mit Buch-, Sieb-, Flexo- und Tiefdruck bedruckt werden, UV-härtende, lösemittelbasierende oder wasserbasierende Druckfarben können verwendet werden.

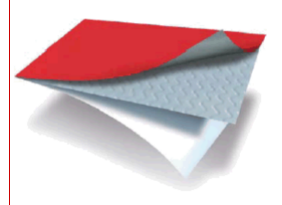
Lagerfähigkeit

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

AA331

Fasson ®

PP NG TOP WHITE OPQ S697-BG45WH FSC



PP NG TOP WHITE OPQ

S697

BG45WH FSC



The mark of ponsible 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



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 seiber 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.



©2023 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.