

Obermaterial

Ein weißer, seidenmatter einseitig gestrichener, Sulfat gebleichter (SBS) Karton mit hervorragender Steifigkeit und Papierdicke.

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

Flächengewicht	180 g/m ²	ISO 536
Dicke	205 µm	ISO 534
Weißheitsgrad	94 %	ISO 2470
Glanzgrad (75°)	40 %	T480
Weißheitsgrad	129 %	ISO 11475
Tensile Str. MD	17.0 kN/m	ISO 1924
Tensile Str. CD	9.5 kN/m	ISO 1924
Tear str. MD	2000 mN	ISO 1974
Tear str. CD	2000 mN	ISO 1974
Stiffness Taber 15° MD	3.1 mNm	ISO 2493
Stiffness Taber 15° CD	1.4 mNm	ISO 2493
Roughness; PPS	0.9 µ	ISO 8791-4

Anwendung und Einsatzbereich

Dieser Karton eignet sich für Kleidungs-Preisschilder, Türschilder und andere Schilder, die eine hohe Steifigkeit erfordern. Weitere typische Anwendungen sind Faltschachteln, Broschüren, Umschläge für Broschüren und Geschäftsberichte oder Firmengrafiken wie Mappen, Visitenkarten und Einladungen.

Verarbeitung & Druck

Dieses Produkt eignet sich für Buch-, Flexo- (UV- und Wasserbasierend), Offset- und Siebdruckverfahren. Variable Bedruckung mittels Thermotransferdruck ist ebenfalls möglich. Weiterverarbeitungstechniken umfassen Prägen, Film- und Folienlaminierung, Lackieren, Stanzen, Falzen, Ritzen und Scheiden.

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.

BC987

Fasson®

MC ELITE CARD 1S-180 FSC



MC ELITE CARD 1S-180 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

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.



©2024 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.