

Obermaterial

Ein weißes, mattes, holzfreies, maschinenglattes Papier mit guter Opazität, sehr gutem Absorptionsvermögen und Tonerhaftung.

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

Flächengewicht	70 g/m ²	ISO 536
Dicke	79 µm	ISO 534

Klebstoff

Ein semi-permanenter haftender Dispersionsacrylatklebstoff mit guten Wiederverschlusseigenschaften.

Träger

Hygroflat 55, ein einseitig beschichtetes, gebleichtes Kraftpapier. Der Träger ist aus FSC®-Pulp hergestellt (FSC Mix Kredit, Produktketten-Zertifizierungs-Nummer: CU-COC-807907, Lizenznummer: FSC-C004451).

Flächengewicht	55 g/m ²	ISO 536
Dicke	58 µm	ISO 534

Laminat

Gesamtdicke	155 µm±10%	ISO 534
-------------	------------	---------

Leistungsmerkmale

Anfangshaftung	7 N/25mm	FTM 9 Glass
Klebkraft 90°	3.5 N/25mm	FTM 2 St.St.
Minimale Verklebetemperatur	-15 °C	
Anwendungstemperatur	-30 °C bis 80 °C	

Klebstoffleistung

Der Klebstoff bietet eine gute UV-Beständigkeit und eine relativ langfristige Ablösbarkeit. Er lässt sich in einem breiten Temperaturbereich aufbringen und behält seine Ablöseigenschaften bei relativ niedrigen Temperaturen. Der Klebstoff wurde speziell für VIP-Produkte entwickelt, z. B. für Laserdrucker und Kopierer. Der Klebstoff wurde für unpolare Oberflächen, wie z.B. Kunststoffe, entwickelt.

Anwendung und Einsatzbereich

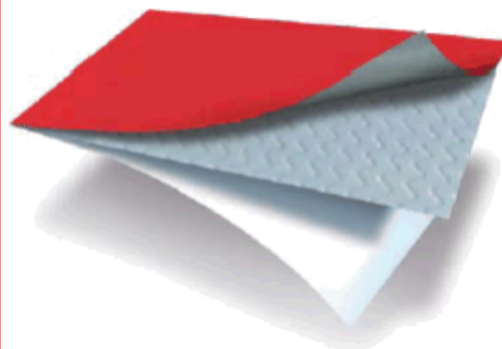
Dieses Obermaterial ist für die Herstellung von A4 Blättern für den Einsatz in Laserdruckern, Kopierern und schwarzweiß sowie Standard-Farbinkjet-Druckern entwickelt worden. Die Oberflächenstruktur des Papiers ermöglicht eine sehr gute Tonerverankerung und Druckauflösung. Das Material ist ideal für Etikettenanwendungen, bei denen variable Informationen gedruckt werden, wie Adress-, Hinweis- und Inventuretiketten sowie Etiketten für den Bürobereich und viele weitere Anwendungen.

Das Kraft-Abdeckpapier ist speziell für den Einsatz bei kritischen Leporellofalzungen auf Hochgeschwindigkeitsdruckern geeignet und bietet optimale Planlage und hervorragende Falz-Eigenschaften.

AP444

Fasson ®

LCJ70 PREMIUM FSC LR3-HF55 FSC



LCJ70 PREMIUM FSC

LR3

HF55 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

Verarbeitung & Druck

Das Obermaterial eignet sich für einfachen Linien oder Prozessdruck mittels Flexo- und Offsetdruck. Das Material kann in allen gebräuchlichen sowie Hochgeschwindigkeits-Breitformat Rolle-zu-Bogen Verarbeitungstechniken eingesetzt werden. Geeignet für umlaufende Sicherheitskanten.

Das Abdeckpapier kann mit den gebräuchlichen Drucktechniken bedruckt werden.

Konformität und Sonderfreigaben

Der Klebstoff LR3 ist in dieser Ausführung für den Kontakt mit trockenen, feuchten und fettigen Lebensmitteln geeignet, die einem Reduktionsfaktor von 3 oder höher unterliegen. Für detaillierte Informationen über den Status der Lebensmitteleignung wenden Sie sich bitte an Ihren örtlichen Vertriebsmitarbeiter, um eine Erklärung zum Lebensmittelkontakt (FCS) zu erhalten.

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.



©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.