

01.01.2022



Transfer Premium

Permanent

OBERMATERIAL

Bezeichnung	Transfer Premium permanent
Rohmaterial	1903050
Haftverbund	Rollen
Produkt	Matt gestrichenes, holzfreies Etikettenpapier mit optimaler Thermotransferbedruckbarkeit und hohem Weissheitsgrad.
Einsatz	Entwickelt für matte Etiketten mit Thermotransferdruck und hoher Barcodeauflösung.

Kenndaten

Flächengewicht	68	g/m ²	ISO 536	
Dicke	66	µm	ISO 534	
Verhalten auf Zug, längs	4.60	kN/m	ISO 1924/2	min
Verhalten auf Zug, quer	2.80	kN/m	ISO 1924/2	
Helligkeit	89	%	ISO 2470/1	
Rauhigkeit	1.2	µm	ISO 8791	PPS 10
Opazität	87	%	ISO 2471	
Glanz	35	%	Hunter75°	

Bedruckbarkeit Geeignet für Thermotransfer-, Flexo-, Offset- und Hochdruck.

KLEBER

Kleber	Permanent
Typ	Permanenter Universalkleber.
Zusammensetzung	Acryl, auf Wasserbasis.
Einsatz	Entwickelt für zahlreiche Anwendungen im Außenbereich. Sehr starke Haftung auf verschiedenen Substraten, einschließlich apolare Oberflächen, Folien und Wellpappe. Geeignet für niedrigen Temperaturen.

Kenndaten

Anfangshaftung min.	18	N/25mm FTM 9
Etikettiertemp. min.	0	°C
Einsatztemperatur min.	-20	°C
Einsatztemperatur max.	80	°C

Einschränkungen	Evtl. Einschränkungen beim Einsatz auf Verpackungen mit kleinem Durchmesser oder Reagenzgläsern.
Freigaben	Bei Etikettieranwendungen im Lebensmittelbereich wenden Sie sich für die Konformitätserklärung (DoC) und weitere Informationen zur Konformität bitte an Ihren Ansprechpartner bei Carl Valentin.

TRÄGERMATERIAL

Bezeichnung	HONEY GLASSINE 65
Produkt	Gelbe Standardqualität, oberflächengeleimt, holzfrei, satiniert, transparent.
Einsatz	Entwickelt für alle Rollenanwendungen sowie geeignet für automatische Spendesysteme.

Kenndaten

Flächengewicht	57	g/m ²	ISO 536
Dicke	51	µm	ISO 534
Verhalten auf Zug, längs	6.2	kN/m	ISO 1924
Verhalten auf Zug, quer	2.3	kN/m	ISO 1924
Transparenz	49	%	DIN 53147

Haltbarkeit	Ab dem Produktionsdatum: 12 Monate, nach den von FINAT definierten Lagerbedingungen (+20 bis 25° C sowie 40-50 % Rf.). Längere Lagerung bei höheren Temperaturen und/oder höherer Luftfeuchtigkeit wird die Dauer der Haltbarkeit verkürzen.
--------------------	--

Haftungsausschluss

Unsere Empfehlungen basieren auf dem neuesten Stand unserer Erkenntnisse und Erfahrungen. Da unsere Produkte in Umgebungen eingesetzt werden, auf die wir keinen Einfluss haben, übernehmen wir für Schäden, die durch ihre Verwendung entstehen, keinerlei Haftung. Die Nutzer unserer Produkte tragen die alleinige Verantwortung dafür, dass die Produkte für den Verwendungszweck geeignet sind und haben diese Eignung nach eigenem Ermessen geprüft. Die Nutzer müssen alle anwendbaren Gesetze und/oder Testanforderungen für den fertigen Artikel einhalten und sind für die Markteinführung ihrer Produkte selbst verantwortlich.

Diese Veröffentlichung stellt keine Garantie dar, weder ausdrücklich noch implizit. Sie ist ausschließlich für den Empfänger vorgesehen und darf daher nicht an Dritte weitergegeben werden. Wir übernehmen keinerlei Haftung für die Verwendung unserer Produkte im Zusammenhang mit anderen Materialien.

Alle unsere Produkte werden entsprechend der allgemeinen Verkaufsbedingungen von Carl Valentin verkauft. Sie sollten sicherstellen, dass Sie die geltenden Gesetze einhalten.

Diese Veröffentlichung ersetzt alle früheren Ausgaben. Änderungen ohne Vorankündigung vorbehalten.



Carl Valentin GmbH
Neckarstraße 78 – 86 u. 94
78056 Villingen-Schwenningen
Phone + 49 7720 9712 - 0 . Fax + 49 7720 9712 – 9901
info@carl-valentin.de www.carl-valentin.de

