

01.01.2022

PP weiß glänzend

Permanent

BESCHREIBUNG

PP weiß glänzend, kavitiert mit einer extrem glänzenden Oberfläche, oberflächenbeschichtet um eine gute Farbtreue beim Druck zu gewährleisten.

OBERFLÄCHENMATERIAL

Rohmaterial	1906005
Typ	PP oberflächenbeschichtet
Farbe & Oberfläche	Weiß, glänzend
Gewicht	45 g/m ² ISO 536
Stärke	60 µ ± 10% ISO 534-80

KLEBSTOFF

Permanenter Kleber mit hoher Haftfähigkeit auf non-polaren Trägermaterialien wie z.B. PE und PP.

Typ	Acrylat, permanent
Min. Anwend. Temp.	-5° C
Betriebstemperatur	-40° C bis +120° C
Kohäsion	Hoch
Anfangsklebkraft	8 N/25mm FINAT FTM 9
Endgültige Klebkraft	7 N/25mm FINAT FTM 2

Dieser Klebstoff wurde von ISEGA (direkter Kontakt mit trockenen und feuchten, nicht fettenden Lebensmitteln) gemäß den deutschen Vorgaben XIV genehmigt und entspricht den Richtlinien der FDA 175.105 (Food and Drug Administration).

TRÄGERMATERIAL

Typ	Einseitig silikonisiertes Glassine Papier
Farbe & Oberfläche	Weiß
Gewicht	62 g/m ² ± 10% PP-032 – ISO 536
Stärke	54 µ ± 10% ISO 534
Transparenz	> 45% DIN 53 147-64

ANWENDUNGEN

Es ist für Anwendungen, die einen perlmuttartigen Look erfordern, besonders geeignet (vor allem in der Kosmetikindustrie). Trägermaterial sowie Klebstoff entsprechen den Anforderungen der Lebensmittelindustrie.

BEDRUCKUNG

Bedruckbar mit Buchdruck, Siebdruck, Flexodruck, Offsetdruck, Prägedruck und Heißprägedruck. Es wird zum Überdecken empfohlen, um die Kratzfestigkeit sowie Beständigkeit gegen Chemikalien des fertigen Etiketts zu verbessern. Wir empfehlen stets Tests im Vorfeld durchzuführen, um die Eignung für Medien, Drucker sowie Druckfarben zu testen.

HALTBARKEIT

12 Monate – nur für Material, das von Carl Valentin geliefert und keiner weiteren Verarbeitung unterzogen wurde, unter folgenden Lagerbedingungen gültig.

- Das Material muss bei einer Temperatur von $22^{\circ}\text{C} \pm 2^{\circ}\text{C}$ und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 50 % gelagert werden.
- Der Lagerplatz muss trocken und sauber sein.
- Verstauen Sie das Material in der Originalverpackung, wenn Sie es nicht verarbeiten, um es vor Staub und Verschmutzung zu schützen.
- Setzen Sie das Material keinem direkten Sonnenlicht oder Hitze aus.

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

