



Neues **digitales** selbstklebendes Papier:

Classic Laser HS-FSC

Etikettendesigner sind immer auf der Suche nach neuen Obermaterialien mit visueller und haptischer Tiefe, die eine Verbindung zum Käufer herstellt. Das Digitalpapier Classic Laser HS-FSC ist eine willkommene Ergänzung, bei der Eleganz und Raffinesse im Vordergrund stehen.

Das hochwertig strukturierte Papier ist ideal für **stilvolle Produkt- und Werbeetiketten** und unterstützt eine attraktive Präsentation von Weinen und Getränken im Verkaufsregal.

Kombination	Bestellcode	Abmessungen (cm)	Verpackung	MBM Verpackt	EAN-code Bogen Geschlitzte u. bedruckte Rückseite (W3)
Classic Laser HS-FSC	GDA/SPA3/14/W3	32x45	Packung - 100 Bögen	5000	7170527

Wenn Sie an weiteren Informationen interessiert sind, wenden Sie sich bitte an Ihren UPM Raflatac Vertriebsbereichsleiter oder an den Kundendienst.

UPM RAFLATAC TECHNICAL INFORMATION

03/2018 GER 4468

HAFTVERBUND BOGEN

OBERMATERIAL	CLASSIC LASER HS-FSC
Nass- und laugenfeste Papiere	GDA (Bestellcode)
Produkt	Weißes, holzfreies, enggeripptes, maschinengeglättetes und nassfestes Papier, alkalibeständig und schimmelfest.
Einsatz	Entwickelt für anspruchsvolle und stilvolle Produktetiketten, Getränkeanwendungen und allgemeine Werbezwecke.

Kenndaten

Flächengewicht	90	g/m ²	ISO 536
Dicke	130	µm	ISO 534
Verhalten auf Zug, längs	2.9	kN/m	ISO 1924/1
Rauhigkeit	850.0	ml/min	ISO 8791
Opazität	90	%	ISO 2471
Biegesteifigkeit, längs	0.53	mN/m	ISO/DP 2493
Biegesteifigkeit, quer	0.35	mN/m	ISO/DP 2493

Bedruckbarkeit Geeignet für Laser-, Flexo-, Offset-, Hoch- und Siebdruck.

Nachhaltigkeit Das FSC-Produkt ist registriert unter SGSCH-COC-004879 FSC™ Mix Credit.

Weitere Datenblätter Der Bedruckungsgrad kann die Abwaschzeit beeinflussen, besonders bei der Verwendung von UV-Lackierung. Die hohe Biegesteifigkeit dieses Produkts kann dazu führen, dass die Etiketten verfrüht ausgegeben werden, besonders wenn die Etikettenzufuhr eingeeengt ist oder wenn die Stäbe in der Maschine geringe Durchmesser haben. Rollen sollten mit der Oberseite nach außen aufgewickelt werden. Dieses Papier eignet sich nicht für die Etikettierung von Flaschenhälsen oder Produkten mit geringem Durchmesser. Es wird empfohlen, mit den gedruckten Etiketten Tests für die geplanten Anwendungen durchzuführen.

Haftungsausschluss

Die Leistung des Produkts sollte immer unter den jeweiligen Anwendungsgebieten getestet werden. 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 UPM Raflatac verkauft; Sie sollten sicherstellen, dass Sie die geltenden Gesetze einhalten. Diese Veröffentlichung ersetzt alle früheren Ausgaben.

Änderungen ohne Vorankündigung vorbehalten.

