



Produktinformation

Weißes, satiniertes Haftetikettenpapier

FM 0615009

Produktbeschreibung / Anwendung

Die satinierte Oberfläche des ecf-gebleichten Materials ergibt eine sehr gute Druckqualität in allen klassischen Druckverfahren. Weiterhin zeigt das Material eine gute Druckqualität im Thermotransferverfahren. Das Papier ist somit sehr universell einsetzbar. Der Haftkleber ist universell einsetzbar. Er hat ein breites Anwendungsspektrum von Preisauszeichnungs- und Computeretiketten bis hin zu hochwertigen Industrietiketten und ist auch für raue, nicht extrem gekrümmte Oberflächen geeignet. Der Haftkleber hat eine gute Alterungs-, Wärme- und Lichtbeständigkeit. Die Stanzeigenschaften sind auf allen gängigen Maschinen sehr gut.

Lebensmittelrechtliche Bestimmungen

Das Material und die Abdeckung entsprechen der Empfehlung BfR XXXVI

Der Kleber entspricht der Empfehlung BfR XIV oder FDA 21CFR 175.105

Technische Daten (Mittelwerte)

	<u>Einheit</u>	<u>Sollwert</u>	<u>Prüfmethode</u>
<u>Trägermaterial</u>			
Papier weiß satiniert,			
Dicke	µm	ca. 67	ISO 534
Gewicht	g/m ²	70	ISO 536
<u>Kleber</u>			
Acrylatkleber, permanent			
Anfangshaftung	hoch		
Endhaftung	sehr hoch		
Verarbeitungstemperatur	°C	>0	
Temperaturbeständigkeit	°C	-30 bis +80 (kurzfristig bis 200)	
<u>Abdeckung</u>			
Superkalandriertes Pergaminpapier			
Farbe braun			
Dicke	µm	51	ISO 534
Gewicht	g/m ²	59	ISO 536

Lieferform/ Lagerung und Haltbarkeit

Als Rollenetiketten/ Bei 20 ± 5°C / 45 ± 5% relative Luftfeuchtigkeit dunkel lagern.

Hitze, starke Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit sind zu vermeiden.

Zur Beachtung:

Unsere Empfehlungen basieren auf dem neuesten Stand unserer Erkenntnisse und Erfahrung. Da unsere Produkte in Umgebungen eingesetzt werden, die außerhalb unserer Kontrolle liegen, können wir für Schäden, die durch ihre Verwendung entstehen, keinerlei Haftung übernehmen.

Stand: Jan. 2017