



Produktinformation

Spezialetikettenmaterial, Polyolefin weiß matt

FM 0715013

Produktbeschreibung / Anwendung

Das Flexicom Spezialetikettenmaterial FM 0715013 ist eine weiß, matt, gefüllte, lasertaugliche Polyolefinfolie mit einem sehr stark haftenden Acrylatkleber. Das Material ist in Verbindung mit dem Kleber seewasserfest und erfüllt die Anforderungen nach BS5609 Sektion2 (Seewasserbeständigkeit). FM 0715013 eignet sich besonders zur Produktkennzeichnung, z.B. Fass oder Palettenkennzeichnung und ist auch für besonders kritische, z.B. raue Kartonagen und leicht verschmutzte Oberflächen geeignet. Das Material kann mit geeigneten Farben in allen gängigen Druckverfahren bedruckt werden und ist darüber hinaus auch für den Einsatz auf s/w sowie Farblaserdruckern konzipiert.

Technische Daten (Mittelwerte)

	Einheit	Sollwert	Prüfmethode
<u>Trägermaterial</u>			
Polyolefin weiss matt			
Dicke	µm	ca.110	ISO 534
Gewicht	g/m ²	ca.110	ISO 536
Zugfestigkeit längs	N/mm ²	ca. 33	
Zugfestigkeit quer	N/mm ²	ca. 24	
Opazität	%	ca. 88	ISO 2471
<u>Klebmasse</u>			
Acrylatkleber, permanent	Klebkraft	extrem hoch	
Verklebungstemperatur	°C	> 0	
Anwendungstemperatur	°C	-30 bis +70 (kurzfristig bis 200°C Heißfixierung)	
<u>Abdeckung</u>			
Weißes Kraftpapier			
Dicke	µm	ca.120	ISO 534
Gewicht	g/m ²	ca.120	ISO 536
Bruchwiderstand längs	N/15 mm	ca. 80	DIN 53112
Bruchwiderstand quer	N/15 mm	ca. 60	DIN 53112

Lieferform

Lagerware als DIN A4 Bögen
Sonderanfertigung nach Kundenspezifikation im Format DIN A4 in 500 Blatt Kartons.
Andere Formate auf Anfrage.

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. Es obliegt dem Anwender selbst zu prüfen, ob sich das Produkt auch unter den anwendungsbezogenen Einflüssen für die vorgesehene Verwendung eignet.

Stand: 02.2015