



Datenblatt B112



WACHS HARZ FARBBAND FÜR NEAR EDGE DRUCKER

Zum Druck auf beschichteten und unbeschichteten Papieren, Karton, PE, PET, PP, etc.
Hohe Druckgeschwindigkeit (bis zu 600mm/s)
Kräftiges Druckbild auch bei hohen Druckgeschwindigkeiten und niedrigen Druckenergie-Einstellungen.



Materialspezifikation	
Typ:	Wachs Harz
Trägermaterial:	Polyesterfilm
Dicke des Trägermaterials:	4,5 µ
Farbe:	Schwarz
Optische Dichte:	>0.80
Druckeigenschaften	
Druckgeschwindigkeit:	600 mm/s
Schmelzpunkt:	70°C
Schwärze (optische Dichte):	> 1.60
Beständigkeit gegen Abrieb:	ANSI Lesbarkeit mehr als C
Lösungsmittelbeständig:	ANSI mehr als C
Einsatzbedingungen	
Bei ca. 5 – ca. 35°C, 30 – 80 % Luftfeuchtigkeit	
Lagerbedingungen	
Bei ca. 5 – ca. 35°C, 30 – 80 % Luftfeuchtigkeit	
Empfohlene Druckmedien	
Beschichtetes und unbeschichtetes Papier, Karton, PE, PET, PP, PVC etc.	
Zertifikate	
ISEGA Zertifikat, RoHS-konform (EG-Richtlinie 2011/65/EU)	

Alle Informationen auf diesem Datenblatt, sind die aktuellsten, die zurzeit zur Verfügung stehen. Die Werte können leicht abweichen, wenn unter anderen Bedingungen getestet wird. Die Ergebnisse sollten jedoch, nur als allgemeiner Leitfaden für die Materialeigenschaften dienen und stellen keine Garantie dar. Änderungen vorbehalten.