

B CX

Harz Farbband für Flat Head Drucker

Zum Druck auf synthetischen Papieren, PE, PET, PP, PVC, etc.

Hochgeschwindigkeitsdruck (200 mm/s) mit konstant hoher Druckqualität.

Sehr gute Wisch- und Kratzfestigkeit.

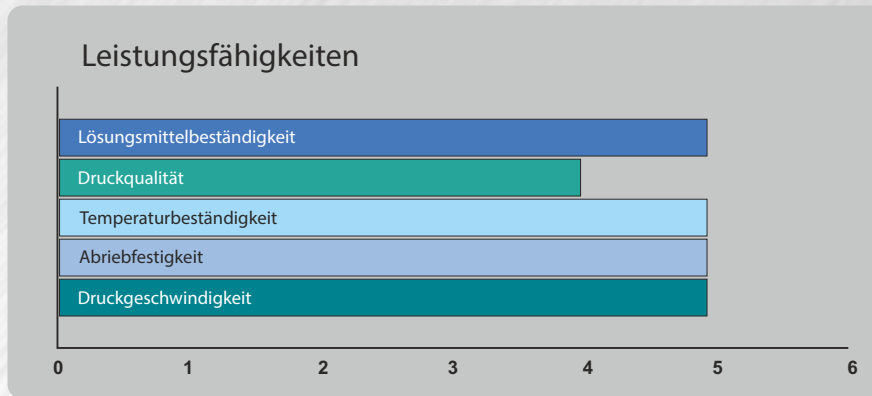
Sehr gute Lösungsmittelbeständigkeit (Alkohol, Benzin, Kerosin, Bremsflüssigkeit, Motoröl, Autowachs, halogene Lösungsmittel, etc.)

Materialspezifikation

Typ	Harz
Trägermaterial	Polyesterfilm
Dicke des Trägermaterials	4,5 µ
Farbe	schwarz
Optische Dichte	>1,0

Druckeigenschaften

Druckgeschwindigkeit	200 mm/s
Temperaturbeständigkeit	100°C
Schwärze (optische Dichte)	>1,4
Beständigkeit gegen Abrieb	ANSI Lesbarkeit mehr als C
Lösungsmittelbeständigkeit	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

synthetisches Papier, PE, PET, PVC, etc.

Für die Bereiche:

Industrie, Logistik, Automobile, Kennzeichen, Pharmazie, Behälter mit Chemikalien, Textil, Kosmetik, Elektro/Elektronik, Anwendungen im Freien

