



# Datenblatt D 110 C TEXTIL



## HARZ FARBBAND FÜR FLAT HEAD DRUCKER

Zum Druck auf Nylon, Polyester, Acetat, etc.  
Sehr gute Wischfestigkeit selbst bei Temperaturen von bis zu 150°C.  
Das Druckbild verwischt selbst beim Bügeln nicht.  
Das Druckbild ist beständig gegen Waschen und Chemischer Reinigung.



| Materialspezifikation  |                 |
|--|-----------------|
| Typ:   | Harz            |
| Trägermaterial:  | Polyesterfilm   |
| Dicke des Trägermaterials:   | 4,5 µ           |
| Farbe:   | Schwarz         |
| Optische Dichte:   | > 1.40          |
| Druckeigenschaften   |                 |
| Druckgeschwindigkeit:  | 150 mm/s        |
| Schmelzpunkt:  | 83°C            |
| Schwärze (optische Dichte):  | > 1.59 ± 0,2    |
| Standard Waschen (40°C) ISO C06A1M   | ANSI mehr als B |
| Standard Waschen (60°C) ISO C06A1M   | ANSI mehr als B |
| Einsatzbedingungen   |                 |
| Bei ca. 5 – ca. 35°C, 30 – 80 % Luftfeuchtigkeit   |                 |
| Lagerbedingungen   |                 |
| Bei ca. 5 – ca. 35°C, 30 – 80 % Luftfeuchtigkeit   |                 |
| Empfohlene Druckmedien   |                 |
| Nylon, Polyester, Acetat, etc.   |                 |
| Zertifikate  |                 |
| TSCA (Toxic Substances Control Act), EU-Richtlinien 76/769/EC; 2003/11/EC; 2000/53/EC, ISO EN71-3, RoHS-Richtlinie |                 |

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.