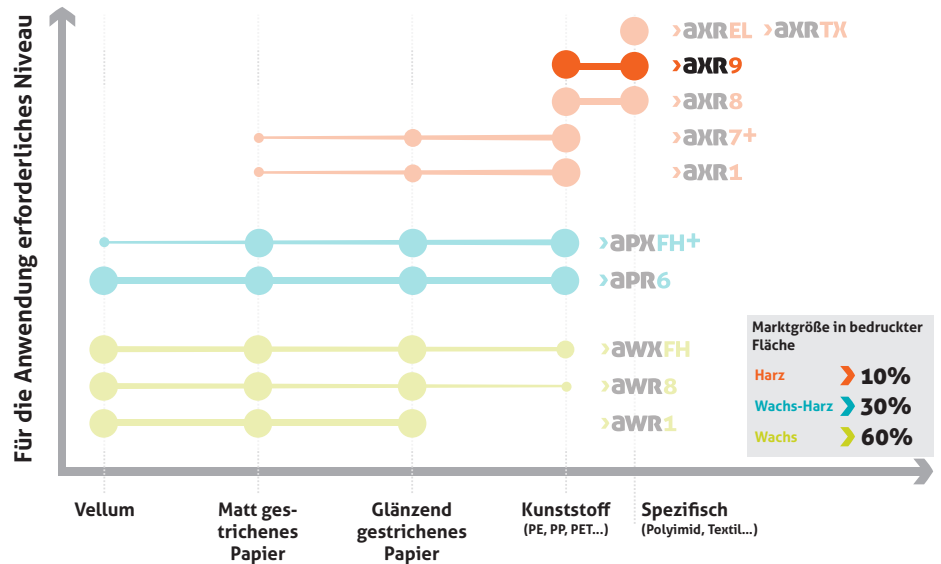


> aXR9

Exzellente Druckqualität auf verschiedenen Textilmaterialien
 Gute Beständigkeit gegen Löse- und Reinigungsmittel
 Sehr gute Temperaturbeständigkeit

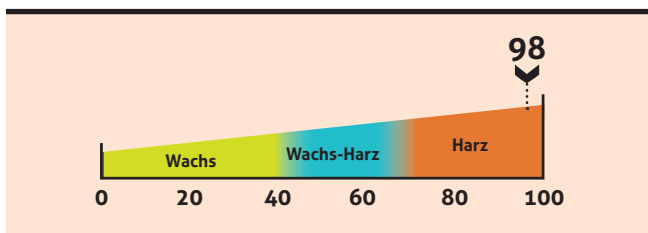
aXR[®]9 ist ein Harzfarbband, das für den Druck auf Textiletiketten entwickelt wurde. Es kann auch eine passende Lösung für Nischenanwendungen bei Harzfarbbändern sein (z. B. bei Sterilisierung oder Beständigkeit gegenüber bestimmten Lösungsmitteln) für die andere Harzfarbbänder nicht geeignet sind.



Druckmedien

kunststoffe	specific
PP ●●●	Cotton ●●●
PE ●●●	Acetate ●●●
PET ●●●	Nylon ●●●
	Satin ●●●

Druckbeständigkeit



Druckereinstellungen



Entspricht folgenden Vorschriften

OEKO-TEX®	Entspricht folgenden Vorschriften
REACH / SVHC	1907/2006/EC
Für Lebensmittelkontakt zugelassen	1935/2004/EC
Schwermetalle	2011/65/EU
California Proposition	65

Ihre Farbbanddetails

Farbe: ●

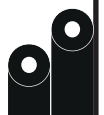
Länge (m):

Breite (mm):

Artikelnummer

Ihr Vertriebspartner:

Kontakt:



AXR9

Anwendungsbereiche

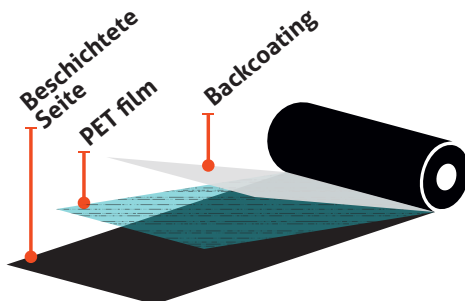


Produkteigenschaften

druckqualität		
90°Barcode		A _a Kleine Buchstaben
0°Barcode		Logos
2D Barcode		Schwärze
beständigkeiten		
Temperatur		Licht/Blauwollskala
Wasser/Eintauchen		Wäschen
Reibung		Haushalts-wäsche: Industrie-wäsche: Trocken-reinigung: Bleichwäsche: Bügeln

Physikalisch-chemische Merkmale des Produkts

farbbandaufbau	
PET-Folie	Dicke: 4,5 µm
Tinte	Harz
Schmelzpunkt:	85°C/185°F
Rückseitenbeschichtung	Silikonbasiert
Reibungskoeffizient	Kd < 0.2
Farbbanddicke	< 8 µm
Das Farbband ist antistatisch behandelt	



Lagerung

lagerungsbedingungen

nicht länger als 12 Monate empfohlen
20-80% Feuchtigkeitsgehalt, 5-35°C

Abfallmanagement

Die Inkanto-Rollen und ihre Verpackung gestatten ein optimiertes Abfallmanagement. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an ARMOR.