

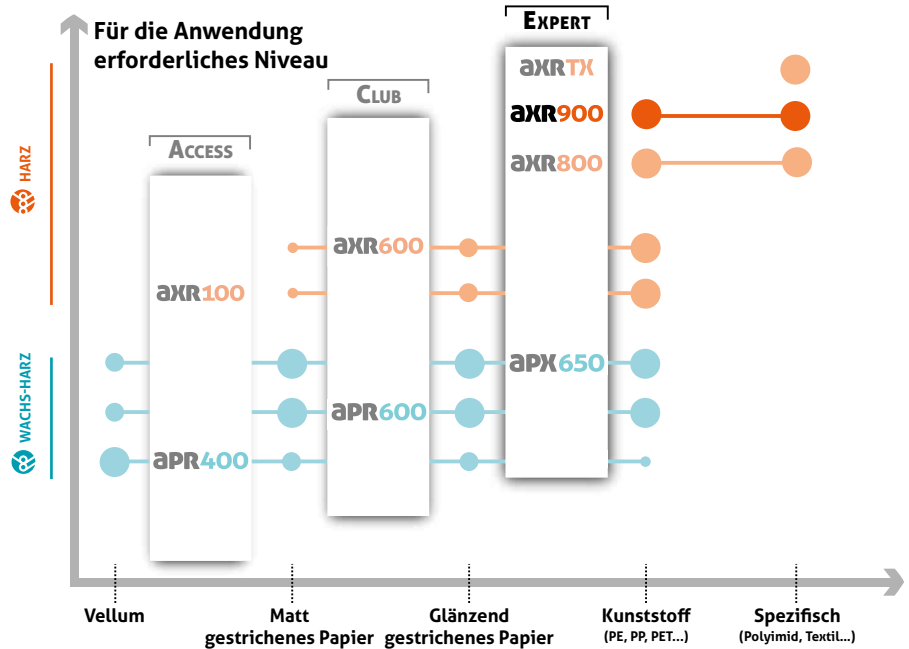
> AXR900

Exzellente Druckqualität auf verschiedenen Textilmaterialien

Exzellente Wasch- und Reinigungsbeständigkeit

Hohe Temperaturbeständigkeit beim Bügeln

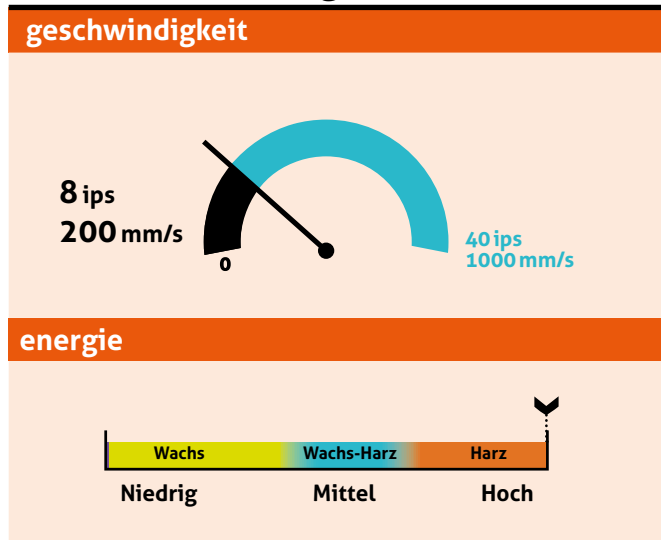
AXR®900 ist ein Harzfarbband für Corner Edge- und Near Edge-Drucker, das für das Bedrucken von Textiletiketten entwickelt wurde. Es kann auch eine passende Lösung für Nischenanwendungen sein (z. B. bei Sterilisierung oder Beständigkeit gegenüber bestimmten Lösungsmitteln), für die andere Harzfarbbänder nicht geeignet sind.



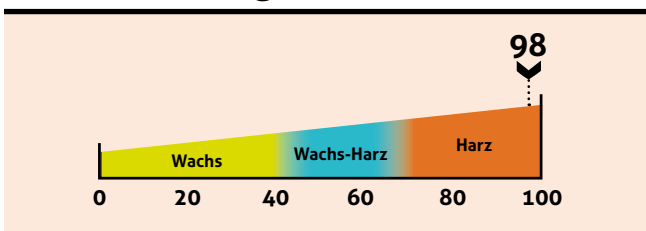
Druckmedien

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

Druckereinstellungen



Druckbeständigkeit



Entspricht folgenden Vorschriften

REACH / SVHC 1907/2006/EC
Für Lebensmittelkontakt zugelassen 1935/2004/EC
Schwermetalle 2011/65/EU
California Proposition 65
UL 969

Ihre Farbbanddetails

Farbe: ●

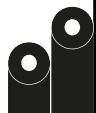
Länge (m):

Breite (mm):

Artikelnummer:

Ihr Vertriebspartner:

Kontakt:



axr900

Anwendungsbereiche



Produkteigenschaften

druckqualität		
90°Barcode	95	A _a Kleine Buchstaben 95
0°Barcode	100	2D Barcode 100
Logos	95	Schwärze 1,6 ODR <small>*Optische Dichte durch Reflexion, gemessen mit einem Densitometer.</small>
beständigkeiten		
Temperatur	200°C / 392°F <small>300°C / 572°F</small>	Licht/Blauwollskala >7 gauge"/> >7
Wasser/Eintauchen	100	Reibung 100
		Wäschen
		90 Haushaltswäsche: 90 Industriewäsche: 85 Trockenreinigung: 80 Bleichwäsche: 85 Bügeln: 85

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.