

# > axr7+

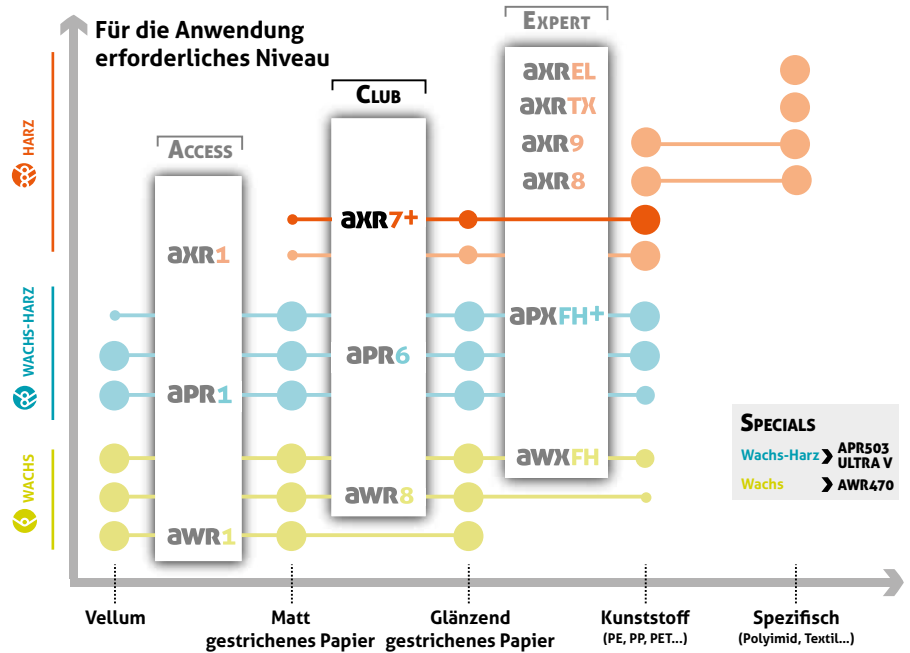
Exzellente Abrieb- und Kratzfestigkeit

Exzellente Druckqualität, Sensibilität und Vielseitigkeit

Gute Temperaturbeständigkeit

**AXR®7+ ist das Standardharzfarband des inkanto-Sortiments.**

Dank seiner großen Vielseitigkeit (es druckt auch auf beschichteten Papieren) und seiner Leistung (Schärfe des Ausdrucks und Druckgeschwindigkeit) sowie seiner Fähigkeit, die üblichen Anwendungsbereiche von Harzfarbbändern zu erweitern, wurde es zur weltweiten Referenz dieser Produktfamilie.



## Druckmedien

papiere	kunststoffe
Vellum ○○○	PP ●●●
Gestrichen ●●○	PE ●●●
Glänzend gestrichen ●●●	PET ●●●

## Druckereinstellungen

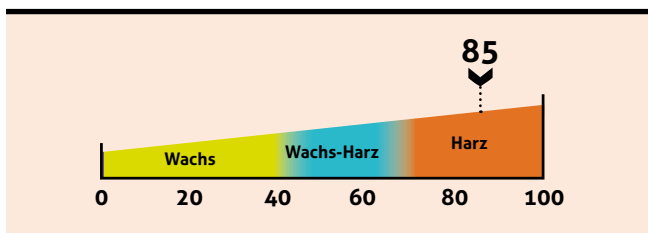
### geschwindigkeit



### energie



## Druckbeständigkeit



## Entspricht folgenden Vorschriften

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

## Ihre Farbbanddetails

Farbe: ● ○ ● ● ●

Länge (m): .....

Breite (mm): .....

Artikelnummer .....

Ihr Vertriebspartner: .....

Kontakt: .....

# > aXR7+

## Anwendungsbereiche



## Produkteigenschaften

druckqualität		
90°Barcode		A <sub>a</sub> Kleine Buchstaben
0°Barcode		Logos
2D Barcode		Schwärze
beständigkeiten		
Temperatur		Licht/Blauwollskala >7 gauge"/>
Wasser/Eintauchen		Lösungsmittel
Reibung		Rubtester: 939g, Druckverschlechterung nach ... Zyklen: IPA: 140    Ethanol: 25 Benzin E: 50    Benzin SP 98: nr* Motoröl: 250    Bremsflüssigkeit: nr* *nicht empfohlen

## Physikalisch-chemische Merkmale des Produkts

farbbandaufbau	
<b>PET-Folie</b>	Dicke: 4,5 µm
<b>Tinte</b>	Harz
Schmelzpunkt:	80°C/176°F
<b>Rückseitenbeschichtung</b>	Silikonbasiert
Reibungskoeffizient	Kd < 0.2
<b>Farbbanddicke</b>	< 9 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.