



# > APR6

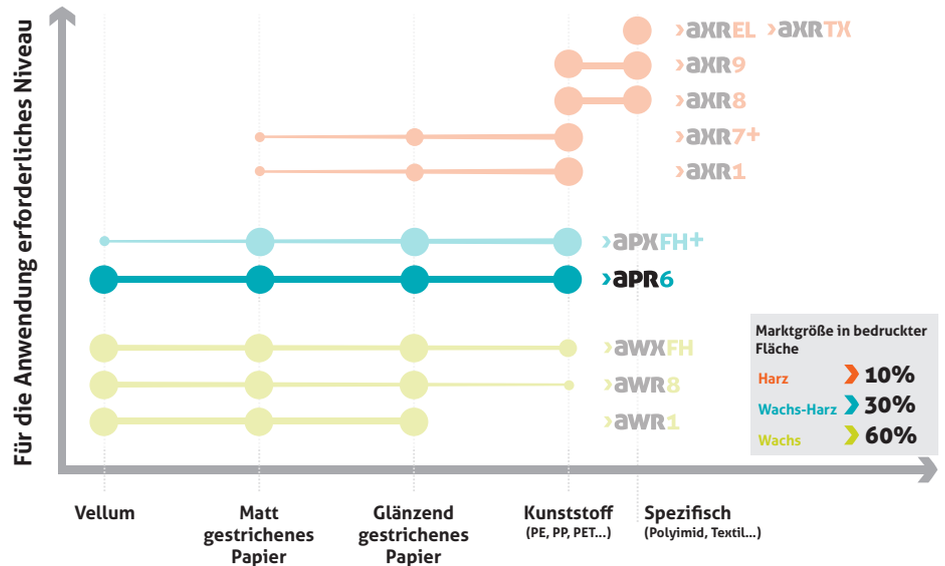
Sehr gute Druckqualität

Exzellente Vielseitigkeit und geringer Energiebedarf

Zum Drucken bei hohen Geschwindigkeiten geeignet

**APR® 6 ist das Standardfarbband des Wachs-/Harzsortiments von inkanto:**

Es ist sehr vielseitig und so konzipiert, dass es mit minimaler Energie alle selbstklebenden Etikettentypen bedrucken kann. Es bietet darüber hinaus eine bessere mechanische Widerstandsfähigkeit als die Wachsfarbbänder.



## Druckmedien

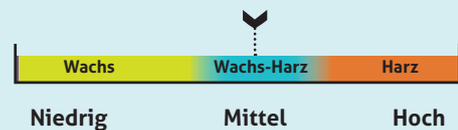
papiere	kunststoffe
Vellum	PP
Gestrichen	PE
Glänzend gestrichen	PET

## Druckereinstellungen

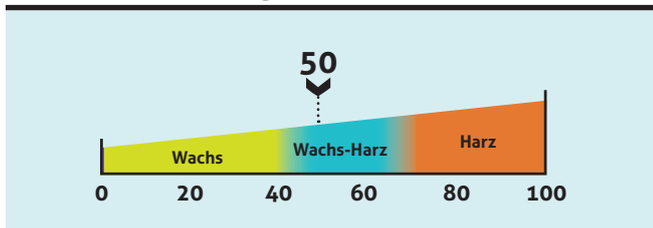
### geschwindigkeit



### energie



## Druckbeständigkeit



## Entspricht folgenden Vorschriften

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

## Ihre Farbbanddetails

Farbe: ● ○ ● ● ● ● ●

Länge (m): .....

Breite (mm): .....

Artikelnummer .....

Ihr Vertriebspartner: .....

Kontakt: .....





# > APR6

## Anwendungsbereiche

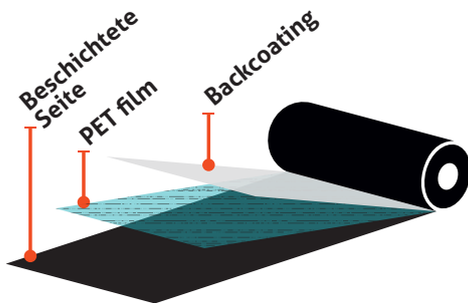


## Produkteigenschaften

druckqualität		
90°Barcode	85	A <sub>a</sub> Kleine Buchstaben
0°Barcode	100	2D Barcode
		Logos
		Schwärze
beständigkeiten		
Temperatur	100°C / 212°F	Licht/Blauwollskala
	300°C / 572°F	Lösungsmittel
Wasser/Eintauchen	100	Reibung
		60

## Physikalisch-chemische Merkmale des Produkts

farbbandaufbau	
PET-Folie	Dicke: 4,5 µm
Tinte	Wachs-Harz
Schmelzpunkt:	75°C
Rückseitenbeschichtung	Silikonbasiert
Reibungskoeffizient	Kd < 0,2
farbbanddicke	< 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.