

SUPER PREMIUM - HARZ FÜR FLAT HEAD

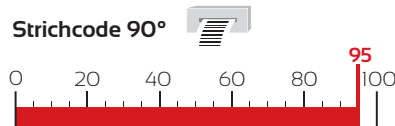
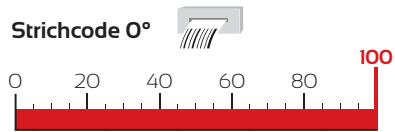
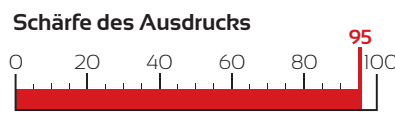
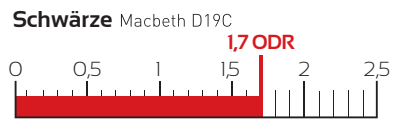
**EXZELLENTER ABRIEB- UND KRATZFESTIGKEIT**

**EXZELLENTER DRUCKQUALITÄT, SENSIBILITÄT, UND VIELSEITIGKEIT**

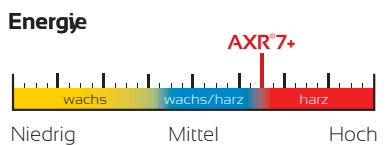
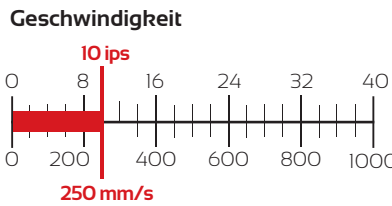
**GUTE HITZEBESTÄNDIGKEIT**

AXR®7+ ist das Standardharzfarbband des ARMOR-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.

### DRUCKQUALITÄT



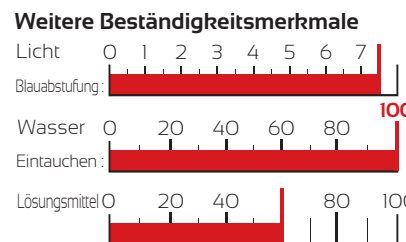
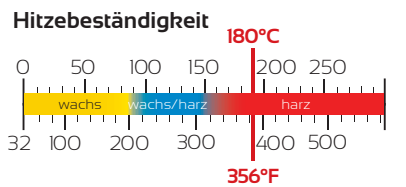
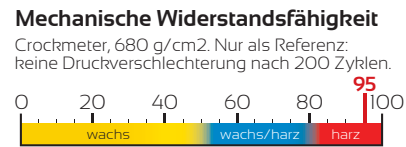
### SENSIBILITÄT



**Eignung für**

Vellum	•
Beschichtete Papiere	••
Hochglanzpapiere	•••
Kunststoffe	•••

### WIDERSTANDSFÄHIGKEIT



Rubtester: 939g, keine Druckverschlechterung nach ... Zyklen  
 IPA: 120 Ethanol: 25  
 Benzin E: 60 Benzin SP 98: nr\*  
 Motoröl: 250 Bremsflüssigkeit: nr\*  
 \* nicht empfohlen

AWR®B	AWR®470	AWR®6	AWX®FH	APR®6	APX®FH	<b>AXR®7+</b>	AXR®8	AXR®9
					Geringer	<b>VIELSEITIGKEIT</b>	Geringer	
					Geringer	<b>MECHANISCHE WIDERSTANDSFÄHIGKEIT</b>	Besser	
					Geringer	<b>LÖSUNGSMITTEL-BESTÄNDIGKEIT</b>	Besser	

## BEISPIELE FÜR ANWENDUNGSBEREICHE

Die Leistungsmerkmale des AXR® 7+ entsprechen den folgenden Bereichen:

(Falls Ihr Anwendungsbereich nicht aufgeführt ist, wenden Sie sich bitte an uns.)

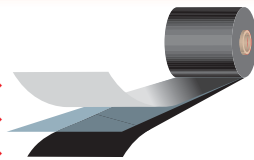


## TECHNISCHE DATEN DES BANDES

### Backcoating:

Auf Silikonbasis.  
Reibungskoeffizient:  
Kd < 0.2.

Backcoating →  
PET film →  
Beschichtete Seite →



### Tinte:

Harz  
Schmelzpunkt: 80°C.  
(ARMOR-Verfahren).

### Lagerung:

12 Monate, 5-35°C,  
20-80 % Luftfeuchtigkeit.

### PET-Film:

Dicke: 4.5 µm.

### Band:

Dicke (schwarz): < 9 µm.  
Das Band lädt sich nicht statisch auf

## ZERTIFIZIERUNGEN

REACH / SVHC frei: 1907/2006/EC

Lebensmittelkontakt: 1935/2004/EC

Schwermetalle: - 2002/95/EC  
- 2002/96/EC  
- 2011/65/EC

California Proposition 65

Halogenfrei



## FARBIGE PRODUKTREIHE

Die in diesem Blatt aufgeführten Daten gehören zur schwarzen Qualität. Die Druckeigenschaften der farbigen Qualitäten sind ähnlich.

- Black
- White
- Blau (286C)
- Rot (192C)
- Grün (Green C)

## NACHHALTIGE ENTWICKLUNG

### Die Bewertung von ARMOR AXR® 7+:

Im Vergleich mit anderen ARMOR-Produkten.

#### Umweltverträglichkeit



#### Wirtschaftlichkeit



Das Band wird in einer der am besten organisierten und anerkanntesten Produktionsanlagen dieses Industriezweiges hergestellt:



### Quality, health, safety and environment certifications:

ISO 9001: 2008      ISO 14001: 2004  
OHSAS 18001: 2007      ISO 50001: 2011



**Responsible Care:** Weltweite Initiative der chemischen Industrie zu verantwortlichem Handeln in den Bereichen Gesundheit, Sicherheit und Umwelt.



**Global Compact:** UN-Initiative für Unternehmen zur Anwendung fundamentaler ethischer und umweltrelevanter Werte.



Auf unserer Webseite [www.armor-tt.com](http://www.armor-tt.com) sind alle Datenblätter der verschiedenen Qualitäten von ARMOR zu finden.