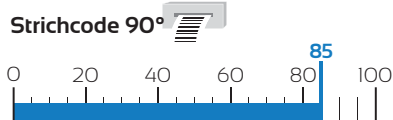
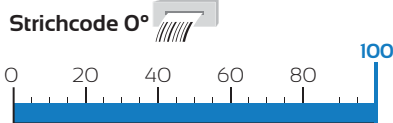
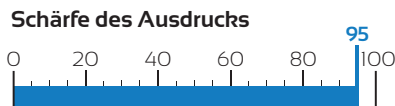
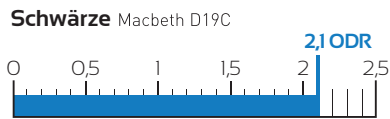


PREMIUM EXTRA - WACHS/HARZ FÜR FLAT HEAD

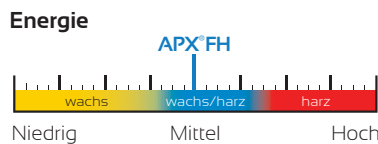
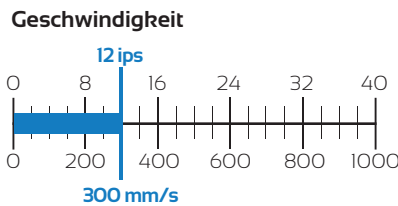
**SEHR GUTE WISCH- UND KRATZFESTIGKEIT**  
**VIELSEITIGKEIT UND SENSIBILITÄT**  
**SEHR GUTE DRUCKQUALITÄT BEI HOHER GESCHWINDIGKEIT**

APX®FH ist ein Wachs-/Harzfarbband der Spitzenklasse, seine Druckqualität und mechanische Vielseitigkeit liegen über den Marktstandards. Es bietet eine ausgezeichnete Transferqualität bei geringem Energieverbrauch auf alle glatten Unterlagen aus Papier und Kunststoff.

## DRUCKQUALITÄT



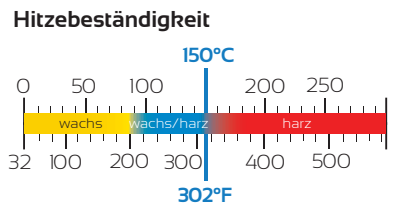
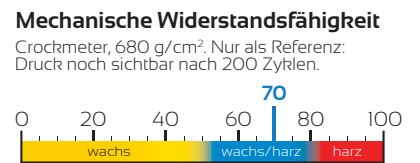
## SENSIBILITÄT



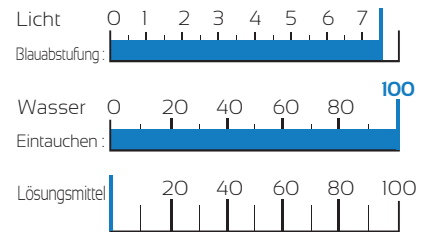
### Eignung für

Vellum	● ●
Beschichtete Papiere	● ● ●
Hochglanzpapiere	● ● ●
Kunststoffe	● ● ●

## WIDERSTANDSFÄHIGKEIT



### Weitere Beständigkeitsmerkmale



AWR®B	AWR®470	AWR®6	AWX®FH	APR®6	<b>APX®FH</b>	AKR®7+	AKR®8	AKR®9
				Besser	MECHANISCHE WIDERSTANDSFÄHIGKEIT	Geringer		
				Geringer	MECHANISCHE VIELSEITIGKEIT	Besser		
				Geringer	SCHWÄRZE	Geringer		

## BEISPIELE FÜR ANWENDUNGSBEREICHE

Die Leistungsmerkmale des APX® FH entsprechen den folgenden Bereichen:

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

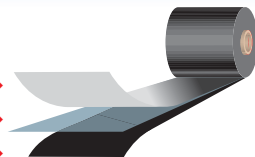


## TECHNISCHE DATEN DES BANDES

### Backcoating:

Auf Silikonbasis.  
Reibungskoeffizient:  
Kd < 0.2.

Backcoating →  
PET film →  
Beschichtete Seite →



### Tinte:

Wachs/Harz  
Schmelzpunkt: 75°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

Für farbige Folien siehe die Produktreihen APR® und AXR® mit ähnlichen Leistungsmerkmalen.

● Schwarz

## NACHHALTIGE ENTWICKLUNG

### Die Bewertung von ARMOR APX® FH:

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.