

## Farbbänder für BA410/BA420

### Produktinformation

---

- > Für jede Anwendung die passende Farbbandqualität
- > Farbbänder vom Hersteller: Original Verbrauchsmaterialien von Toshiba sind optimal auf die Toshiba Etikettendrucker und den darin verwendeten Druckkopftechnologien abgestimmt. Sie garantieren eine hochwertige Druckqualität, während gleichzeitig der Verschleiß des Druckkopfes auf ein Minimum reduziert wird.
- > Die optimale Kombination: Die große Palette der verfügbaren Farbbänder ist das Ergebnis jahrelanger Forschung und Entwicklung. Jedes der Farbbänder bietet unterschiedliche Druckeigenschaften, die speziell auf die jeweilige Anwendung angepasst sind.



# Schützen Sie Ihren BA400 - Mit Original Toshiba Farbbändern



## WACHS Qualitäten

Allzweckbänder für Lagerhaltung, Verpackung, Versand, Transport und Logistik, Handel



**AW1F** Standard-Wachs, wettbewerbsfähig mit gutem Preis- Leistungsverhältnis und für vielseitige Materialien geeignet

Preis	Haltbarkeit	Oberfläche	Breite (mm)	Länge (m)	Artikel-Nr.
●○○○○	●○○○○	Standard ●●●●●	60 mm	400 m	BSA40060AW1F
		Veredelt ●●●○○	76 mm	400 m	BSA40076AW1F
		Folie ○○○○○	90 mm	400 m	BSA40090AW1F
			110 mm	400 m	BSA40110AW1F

**AW7F** Standard-Wachs, lösungsmittelfrei und für gängige Papiermaterialien geeignet

Preis	Haltbarkeit	Oberfläche	Breite (mm)	Länge (m)	Artikel-Nr.
●●○○○	●○○○○	Standard ●●●●●	60 mm	400 m	BSA40060AW7F
		Veredelt ●●●●○	76 mm	400 m	BSA40076AW7F
		Folie ●○○○○	90 mm	400 m	BSA40090AW7F
			110 mm	400 m	BSA40110AW7F

**AW6F** Premium-Wachs, exzellentes Druckbild bei niedrigen Temperaturen und mit hoher Materialkompatibilität

Preis	Haltbarkeit	Oberfläche	Breite (mm)	Länge (m)	Artikel-Nr.
●○○○○	●●○○○	Standard ●●●●●	60 mm	400 m	BSA40060AW6F
		Veredelt ●●●●○	66 mm	400 m	BSA40066AW6F
		Folie ●○○○○	76 mm	400 m	BSA40076AW6F
			90 mm	400 m	BSA40090AW6F
			110 mm	400 m	BSA40110AW6F

**SW1** Premium-Wachs, mit verbesserter Abriebfestigkeit durch höheren Harzanteil mit hoher Materialkompatibilität

Preis	Haltbarkeit	Oberfläche	Breite (mm)	Länge (m)	Artikel-Nr.
●○○○○	●●●○○	Standard ●●●●●	60 mm	450 m	BSA45060SW1
		Veredelt ●●●●●	76 mm	450 m	BSA45076SW1
		Folie ●●●○○	88 mm	450 m	BSA45088SW1
			110 mm	450 m	BSA45110SW1



### WACHS-HARZ Qualitäten

Geeignet für Handel, Produktion, Fertigung und Outdoor-Anwendungen



AG3

**Premium-Wachs-Harz**, sehr gute Druckqualität bei 90° gedrehten Barcodes, sehr gute Abriebfestigkeit und für matt bis halb glänzende Materialien geeignet

Preis	Haltbarkeit	Oberfläche
●●●○○	●●●○○	Standard ●●●●●
		Veredelt ●●●●●
		Folie ●●●●○

Breite (mm)	Länge (m)	Artikel-Nr.
60 mm	400 m	BSA40060AG3
66 mm	400 m	BSA40066AG3
76 mm	400 m	BSA40076AG3
82 mm	400 m	BSA40082AG3
90 mm	400 m	BSA40090AG3
99 mm	400 m	BSA40099AG3
110 mm	400 m	BSA40110AG3

SG1

**Premium-Wachs-Harz**, mit verbesserter Abriebfestigkeit und klarem dunklen Druckbild und hoher Materialkompatibilität

Preis	Haltbarkeit	Oberfläche
●●●○○	●●●○○	Standard ●●●●●
		Veredelt ●●●●●
		Folie ●●●●○

Breite (mm)	Länge (m)	Artikel-Nr.
60 mm	450 m	BSA45060SG1
76 mm	450 m	BSA45076SG1
88 mm	450 m	BSA45088SG1
110 mm	450 m	BSA45110SG1

SG3

**Premium-Wachs-Harz**, sehr guter Schwärzungsgrad sowie Wischfestigkeit und für Papiere und synthetische Materialien geeignet

Preis	Haltbarkeit	Oberfläche
●●○○○	●●●○○	Standard ●●●●●
		Veredelt ●●●●○
		Folie ●●●○○

Breite (mm)	Länge (m)	Artikel-Nr.
60 mm	450 m	BSA45060SG3F
76 mm	450 m	BSA45076SG3F
88 mm	450 m	BSA45088SG3F
110 mm	450 m	BSA45110SG3F

### BA400 Farbbandqualitäten - Zusammensetzung / Eigenschaften

#### Farbbandqualitäten



Buttons representing different quality grades: AW6F, SW1, AG3, SG1, AS1, AW7F, SG3, SS3F, AS2.

#### Materialqualitäten



Material	Standard	wischfest	wischfest	kratzfest	kratzfest	bedingt lösemittelfest	lösemittelfest
Papier							
Matt Synthetik							
Gloss Synthetik							



### HARZ Qualitäten

Ideal für den Einsatz in der Industrie, Elektronik, Chemie, Pharmazie, Automobil- und Textilindustrie.



AS1

**Standard-Harz**, kratzfest, hitzebeständig bis 180°C sowie bedingt lösemittelbeständig und für synthetische Materialien (PVC, PET, PE, PP) geeignet

Preis	Haltbarkeit	Oberfläche
●●●●○	●●●●●	Standard ●○○○○
		Veredelt ●●●○○
		Folie ●●●●●

Breite (mm)	Länge (m)	Artikel-Nr.
60 mm	400 m	BSA40060AS1
66 mm	400 m	BSA40066AS1
76 mm	400 m	BSA40076AS1
82 mm	400 m	BSA40082AS1
90 mm	400 m	BSA40090AS1
99 mm	400 m	BSA40099AS1
110 mm	400 m	BSA40110AS1

SS3F

**Standard-Harz**, kratzfest, bedingt lösemittelbeständig und für synthetische Materialien (PVC, PET, PE, PP) geeignet

Preis	Haltbarkeit	Oberfläche
●●●●○	●●●●●	Standard ●○○○○
		Veredelt ●●●○○
		Folie ●●●●●

Breite (mm)	Länge (m)	Artikel-Nr.
60 mm	450 m	BSA45060SS3F
76 mm	450 m	BSA45076SS3F
88 mm	450 m	BSA45088SS3F
110 mm	450 m	BSA45110SS3F

AS2

**Premium-Harz**, beste Beständigkeit bei Hitze (250°C) sowie Lösungsmitteln und für synthetische Materialien (PVC, PET, PE, PP) geeignet

Preis	Haltbarkeit	Oberfläche
●●●●●	●●●●●	Standard ●○○○○
		Veredelt ●○○○○
		Folie ●●●●●

Breite (mm)	Länge (m)	Artikel-Nr.
60 mm	270 m	B4527060AS2
70 mm	270 m	B4527070AS2
90 mm	270 m	B4527090AS2
110 mm	270 m	B4527110AS2

Für weitere Informationen wenden Sie sich gerne an uns:

**Toshiba Tec Germany Imaging Systems GmbH**  
Carl-Schurz-Str. 7  
41460 Neuss

**Telefon / Fax**  
+49 2131-1245-0 / +49 2131-1245-402

**Website**  
www.toshiba.de/tec

