

# AS1 / RS1F

## Harz-Farbband

### Farbband für Flat-Head-Drucker Kratzfest



#### Eigenschaften

- > Reines Harzband für Flat-Head-Drucker
- > Exzellente mechanische Beständigkeit, Lösemittelbeständig / kratzfest
- > Geeignet für eine Vielzahl von synthetischen Etiketten
- > Gute Hitzebeständigkeit bis 180 °C



#### Kundenerwartungen

- > Bedruckung von beschichteten Papieren
- > Erfüllung der Haltbarkeitsanforderungen in chemischen Laboren
- > Qualifiziert für den Einsatz in der Automobil-Industrie
- > Sauberer Druck auch bei erhöhter Druckgeschwindigkeit zur Produktionssteigerung



#### Die Lösung - AS1 ist die Lösung von Toshiba für all diese Kundenerwartungen

AS1 ist ein Harz-Farbband, welches sich für die meisten synthetischen Materialien eignet, wie z.B. PVC, PET, PP und verschiedene Hochglanzpapiere.

AS1 ist die beste Wahl bei rauen Bedingungen.

AS1 ist das Standard Harz-Farbband, das durch seine große Vielseitigkeit die üblichen Anwendungsbereiche von Harz-Farbbändern erweitert und dadurch als überragende Referenz gilt.

Die hervorragenden Eigenschaften des Harz-Farbbandes unterstreichen die zuverlässigen Leistungen der Toshiba Flat-Head-Drucker B-FV4, B-SA4, B-852, B-EX4T2 und B-EX6T3.

# Original Verbrauchsmaterialen von Toshiba schützen Ihre Investition.



## Harz-Farbbandqualitäten

> Weitere Harz-Farbbandqualitäten für Toshiba Flat-Head-Drucker sind in der nachstehenden Tabelle dargestellt:



## AS1 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



## Standard- & Premium-Harz-Farbbandqualitäten für Flat-Head-Drucker

<b>AS1 / RS1F</b>	Standard-Harz; kratzfest, bedingt lösemittelbeständig, für synthetische Materialien (PVC, PET, PE, PP)
<b>AS2F / RP2F</b>	Premium-Harz; beste Beständigkeit bei Hitze und Lösungsmitteln, für synthetische Materialien (PVC, PET, PE, PP)
<b>AS3F / RP2F</b>	Premium-Harz; Textil-Qualität, wasch- und bügelfest, für Nylon, Polyester oder Acetatmaterialien
<b>SS2F / RP3F</b>	Premium-Harz; kratzfest, lösemittelbeständig für synthetische, matte und hoch glänzende Materialien
<b>SS3F / RP4F</b>	Premium-Harz; kratzfest, bedingt lösemittelbeständig, für synthetische Materialien (PVC, PET, PE, PP)

Weitere Informationen zu Toshiba-Farbbändern erhalten Sie bei Ihrem Toshiba-Partner vor Ort.

**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](http://www.toshiba.de/tec)

**Together Information** repräsentiert **Toshibas Vision** darüber, wie **Menschen und Organisationen** Ideen und Daten entwickeln, aufzeichnen, austauschen, verwalten und darstellen.

Sie beruht auf **Toshibas Überzeugung**, dass die erfolgreichsten Organisationen diejenigen sind, die Informationen auf effizienteste Weise übermitteln.

**Toshiba ermöglicht dies** mittels eines integrierten Portfolios von branchenspezifischen Lösungen, die alle das Engagement des Unternehmens für die Zukunft unseres Planeten widerspiegeln.

