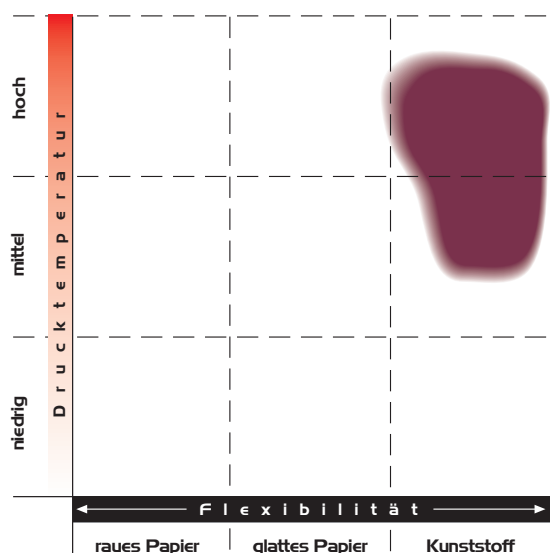


Dieses Flat Head-Farbband auf Harz-Basis empfiehlt sich speziell für Kunststoffe. Es druckt randscharf mit einer hohen Schwärzung und weist eine sehr gute Kratz- und Wischfestigkeit auf. Mit diesem Farbband erreicht man auf Desktop-Druckern eine hervorragende Transfertrate bei einer Druckgeschwindigkeit bis zu 175 mm/s. Es ist kompatibel mit allen gängigen Flat Head Thermotransfer-Druckern.

Fomulierung Harz	Druckkopf Flat Head	Träger PET 4,5 µm	CONEG* ✓ 94/62/EC* ✓	ISEGA* ✓	RoHS* ✓
---------------------	------------------------	----------------------	-------------------------	-------------	------------

\* Zertifizierungen liegen uns vor. Auf Wunsch senden wir Ihnen detaillierte Unterlagen zu.

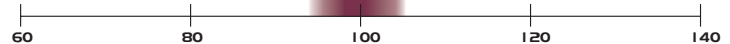
### Einsatzbereich



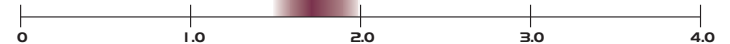
### Druckgeschwindigkeit (mm/s)



### Schmelzpunkt (°C DSC)



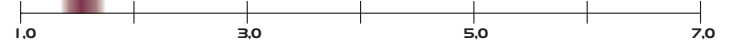
### Optische Dichte des Farbbandes (D)



### Optische Dichte des Druckes (D)



### Auftragsgewicht (g/m²)



### Farbanddicke gesamt (µm)



### Beständigkeiten <sup>(1)</sup>

	PE	PP	PVC Karte	
Kratztest <sup>(2)</sup>	90	48	45	Zykl.
Wischtest <sup>(3)</sup>	> 1.000	> 1.000	> 1.000	Zykl.
Ethanol <sup>(3)</sup>	5	7	50	Zykl.
Benzin <sup>(3)</sup>	12	15	1.000	Zykl.
Wasser <sup>(3)</sup>	> 1.000	> 1.000	> 1.000	Zykl.

<sup>(1)</sup> eigene Prüfmethode <sup>(2)</sup> Taber 250 g <sup>(3)</sup> Crockmeter 900 g

Erhältliche Farben:  
schwarz

### Lagerbedingungen

Lagerzeit: 12 Monate ab Lieferdatum

Lagertemperatur: 10 - 35°C

Feuchtigkeit: 30 % - 80 %, ohne Niederschlag

Keine direkte Sonneneinstrahlung

Kein erhöhter Druck auf die Farbbandlagen