

Black is beautiful

Schwarze

Thermotransfer-Farbbänder



schwarz

B 120 EC

Harz

B 120 EC

ist eine Standard-Harzqualität mit sehr guter mechanischer Beständigkeit für Near-Edge-Drucker, die aber auch für Flat-Head-Drucker geeignet ist.



Flat-head

EIGENSCHAFTEN

- Hervorragende Wisch- und Kratzfestigkeit
- Gute Beständigkeit gegen Waschbenzin
- Ebenso für Flat-Head-Drucker geeignet

ANWENDUNGEN

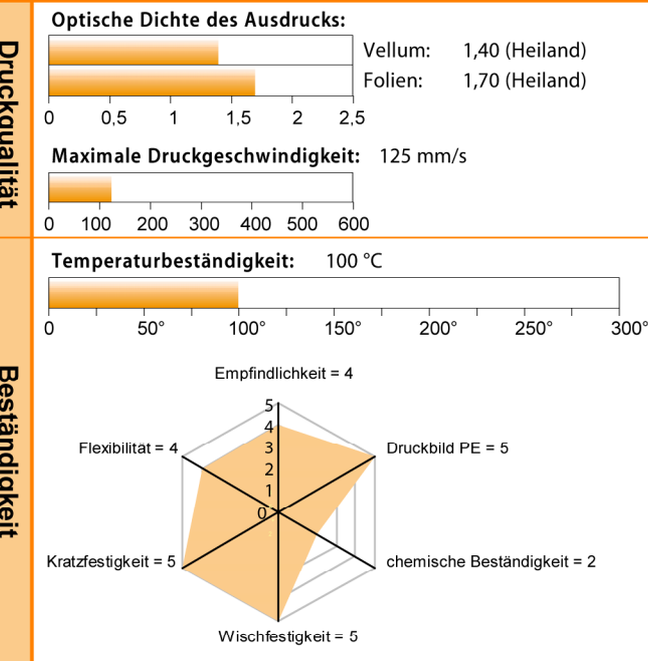
- Etiketten, die sehr haltbar und beständig sein müssen
- Typenschilder
- Automobilindustrie, Elektronikindustrie, chemische Industrie, Maschinenbau, medizinischer Bereich

EMPFOHLENE ETIKETTENMATERIALIEN

- Kunststoffmaterialien, wie PET, PS, PE, PP, PVC, Acetat, mit matter oder glänzender Oberfläche, Coronabehandlung oder mit geeigneten Topcoat



Near-edge



Technische Angaben

Qualitätsgruppe	Harz	Near-edge
Basisfolie:	PET 4,5 µm	
Gesamtdicke:	7,0 µm	
Farbe (Pantone)	Process Black	
Optische Dichte Farbband:		
Schmelzpunkt Farbe:	85 °C	
Freigaben Zertifizierungen	Lebensmittelrechtlich unbedenklich (ISEGA) UL zertifiziert auf zahlreichen Etikettenmaterialien, Halogenfrei	



Direkt-druck

Wachs

Wachs+

Wachs/Harz

Harz

Wachs

Wachs/Harz

Harz

Wachs

Wachs/Harz

Harz

NORMEN:

Unsere Produkte entsprechen den allgemein im Bereich Thermotransfer-Folien gebräuchlichen und verwendeten Normen. Insbesondere liegt der Gehalt an Schadstoffen unterhalb der Grenzwerte der einschlägigen EC-Normen RoHS (EC Direktive 2002/95) und WEEE (2002/96).

HALTBARKEIT UND LAGERBEDINGUNGEN:

Thermotransfer-Farbbänder sind prinzipiell lange haltbar. Wir garantieren bei sachgerechter Lagerung (Temperatur: 5-35°C, relative Luftfeuchtigkeit: 30-80%) eine einwandfreie Verwendbarkeit über 1 Jahr.

TESTMETHODE:

Unsere Thermotransfer-Farbbänder werden nach unseren Testmethoden geprüft. Genauere Informationen stellen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

REACH:

Alle Substanzen und Zubereitungen, die für die Herstellung dieses Produktes verwendet werden, wurden vorregistriert.

CALOR GmbH, 24.03.2016

CALOR | RTT





B 120 EC

schwarz

Harz

compact Standard-Artikel

Artikel auf 1"-Hülse

Länge (m)	Schicht	Typ	Breite (mm)	VE (Stk.)
300	aussen	3VA Valentin Optimo, Spectra, DPM	50	30
			90	20
			110	20
			135	10
			150	10
300	aussen	3T4 TEC CB 416 Hülslenlänge = 124 mm Farbband mittig Rollen m. angeklebter Leerhülse	68	9
			109	9
300	aussen	T87 TEC B 672, 682, 872, SX6 Hülslenlänge = 229 mm Farbband mittig 1 Leerhülse pro Karton	114	10
			160	10
			220	10
450	innen	K01 Direktdrucksysteme: Easyprint Smart Date II, III, IV, V Kunststoffhülse 1 Leerhülse pro Karton	55	32
			110	16
600	innen	NOV Avery TTX 450, 650, 950, 1050, TDI, ALX 720, 64-xx Novexx Lion, Puma, Tiger	55	20
			85	10
			110	10
			130	5
600	innen	SMK Direktdrucksysteme: Smart Date II, III, IV, V Kunststoffhülse 1 Leerhülse pro Karton	55	20

Länge (m)	Schicht	Typ	Breite (mm)	VE (Stk.)
600	aussen	T57 TEC SX4, SX5, B 372, 472, 572, Meto SP 40, Stielow 3565, 3566, 3567	55	20
			70	10
			80	10
			90	10
			102	10
			114	10
900	innen	SM9 Smart Date III Kunststoffhülse 1 Leerhülse pro Karton	55	12
1000	innen	AL1 Avery ALX 92x, DPM 4, 5, 6	55	12
			110	6
1000	aussen	SOD Zodiac Kunststoffhülse 1 Leerhülse pro Karton	55	12



Flat-head

Wachs

Wachs+

Wachs/Harz

Harz



Near-edge

Wachs

Wachs/Harz

Harz



Direkt-druck

Wachs

Wachs/Harz

Harz

SOFORT – Artikel:
Versand bis 20 Kartons sofort ab Lager

Standardabmessungen:
Versand innerhalb von 5 Werktagen

Sonderbreiten auf Anfrage.
Stand Januar 2009. Alle Angaben ohne Gewähr.

Bestell-Hotline: ++49 (0) 2401 91 79-0

Wir freuen uns
auf Ihren Anruf!

www.calor.de

CALOR | RTT

