

## Datenblatt Thermotransferband

---

<b>Typ:</b>	<b>TTB-Z-565SW</b>
<b>Zusammensetzung:</b>	Typ: Wachs Träger: Polyester 4,5 +/- 0,4 µm
<b>Farbe:</b>	Schwarz, inkside out
<b>Standard-Länge:</b>	74 m pro Rolle
<b>Standard-Breiten:</b>	64, 84, 110 mm
<b>Kerndurchmesser:</b>	1/2 Zoll = 12,7 mm
<b>Kurzbeschreibung:</b>	Ideal für nahezu alle gängigen Arten von Papieretiketten mit rauher und glatten Oberfläche Wischfest Bevorzugt für kurzzeitige Beschriftungen wie Adressetiketten, Preis- und Artikelauszeichnungen etc.
<b>Druckqualität:</b>	Papier: Sehr gute Deckung, wischfest Polyester: Bedingt einsetzbar, unbedingt laminieren Vinyl: - andere Kunststoffe: Bedingt einsetzbar Seide, Taft: -
<b>Druckgeschwindigkeit:</b>	Bis 152,4 mm pro Sekunde
<b>Hitzebeständigkeit:</b>	220 °C
<b>Besonderes:</b>	Rückseitige Beschichtung des Trägermaterials gewährleistet, hervorragendes, zuverlässiges Zusammenwirken mit den Thermoköpfen.
<b>Umwelt:</b>	Verarbeitung: 5 - 35° C, 30 - 85 % rel. Feuchtigkeit Lagerung: 5 - 35° C, 30 - 85 % rel. Feuchtigkeit Lagerdauer: 12 Monate

**UL-Zulassung USA/CDN:** In Verbindung mit verschiedenen Folien

Die vorstehenden Angaben stellen Erfahrungswerte dar. Wir empfehlen dem Anwender deshalb vor Verwendung des Produktes eigene Versuche durchzuführen. Änderungen vorbehalten 12.05.06.