

## SELBSTKLEBEETIKETTEN für THERMODRUCK

### Papierqualitäten:

**Thermo Eco**  
**Thermo Eco**  
**Thermo Eco**

### Kleber:

**permanent haftend**  
**ablösbar**  
**Tiefkühlkleber**

*Produktbeschreibung: Thermo Eco ist ein sehr weißes holzfreies Papier mit einer Schicht von thermosensitiven Farbstoffen, die bei Wärmeeinwirkung schwarz werden.*

*Anwendungsbereich: Thermo Eco lässt sich auf neuen, schnelleren Maschinen verwenden (bis 250 mm/s), die unter Verwendung von weniger Energie drucken, sowie auf älteren Druckern, wenn die Energiestufe des Druckkopfs reduziert wird. Thermo Eco kann für Strichcodeetiketten in Industrie und Einzelhandel verwendet werden.*

*Zusätzliches: Thermo Eco hat keine Oberschicht zum Schutz gegen Kontamination von flexiblen Verpackungsfolien oder gegen Oberflächenverschleiß und sollte daher für relativ kurzzeitige Anwendungen in sauberer, trockener Umgebung eingesetzt werden.*

**Thermo Top**  
**Thermo Top**

**permanent haftend**  
**ablösbar**

*Produktbeschreibung: Thermo Top ist ein oberflächen- und sperrbeschichtetes Thermopapier mit thermosensitiven Farbstoffen, die bei Wärmeeinwirkung schwarz werden. Es hat eine zusätzliche, transparente Schicht, die es gegen Feuchtigkeit, Öl, Fett, Weichmacher und anderer Kontaminationsstoffe schützt.*

*Anwendungsbereich: Thermo Top wurde für detaillierte Barcodeanwendungen entwickelt, die keiner längeren UV-Bestrahlung ausgesetzt wird.*

### Folie für Thermodruck:

**Synthetik Thermo**

### Kleber:

**Tiefkühlkleber**

*Produktbeschreibung: Es handelt sich um eine reißfeste Mehrschichtfolie für Thermodruck. Synthetik Thermo besteht aus einer thermosensitiven Oberschicht und einer speziellen Oberflächenbeschichtung auf der Folie, die auch Top- und Rückseitencoated ist.*

*Anwendungsbereich: Diese Folie ermöglicht einen exzellenten Thermodruck mit hoher Stabilität ( besonders gegen Weichmacher ) und hoher Auflösung.*

