

[Thermolacke](#) ▶ [Thermolacke](#) ▶ Temperaturlack Schwarz 31°C



## Temperaturlack Schwarz 31 °C

( STi Design )

Preis pro Einheit (Stück): €39.75  
(inkl. 19 % MwSt.)

---

## Thermo Lack Schwarz 31°C

Farbänderungen bei thermosesiblen Lacken werden erreicht durch Temperaturveränderung. Sobald eine bestimmte Temperatur ( hier +31°C ) überschritten wird , verändern sich die Farbe (schwarz) in farblos und kehrt bei Temperaturabfall ( +31°C und weniger ) zu ihrer ursprünglichen Farbe (schwarz) wieder zurück.

### Lieferbare Farben:

### Lieferbare Farben:

gelb rot blau violett schwarz  
.....mit unterschiedlicher  
Umschlagtemperatur ( zwischen  
+20 bis +65 °C )

Man kann die verschiedenen Thermolacke miteinander mischen, und hierbei eine Mischfarbe ( z.B. rot + blau ergibt violett , oder gelb + blau ergibt grün .....usw. ) erzeugen, wobei auch **unterschiedliche Umschlagtemperaturen** zu noch **mehr Farbvielfalt** beitragen .

Ein mischen mit normalem Lack bzw. Effektlack ...usw. ( **!!!! nur aus unserer Produktion !!!!** ) ist auch möglich, so dass die Farbe von einer in die andere umschlägt. Bei niedriger Temperatur ( unter +31°C ) erhält man die Mischfarbe. Beim Erreichen der Umschlagtemperatur (über +31°C) wird der Thermolack transparent und nur die Farbe des normalen Lackes ( auch Flip Flop oder Effektlack ) ist sichtbar. UV-Stabilität ca. 1/2 Jahr .

Ein spezieller UV Klarlack mit Stabilitätserhöhung auf ca. 2-3 Jahre ist mom. noch in der Entwicklung

Temperaturstabil bis ca. 200°C

## Vorbereitung bzw. Verarbeitung :

1. es wird ein beliebiger Untergrund lackiert ( Flip Flop , Basis , Metallic , Perlmutter .....), oder der guterhaltene alte Fahrzeuglack angeschliffen ( ca. 500-800er Körnung )

2. Den Thermo Lack auf den gut abgelüfteten bzw. alten Grundlack in 3-5 dünnen Schichten auftragen

3. Als Endgang wird ein 2K Klarlack zur Versiegelung verwendet ( 1-2 Schichten je nach Glanzgrad )

Menge:

Anzahl:

---

### **Kundenrezensionen:**

Für dieses Produkt wurde noch keine Bewertung abgegeben.  
Bitte melden Sie sich an, um eine Rezension über dieses Produkt zu schreiben.

### Lieferanteninformation