

[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 grünusw.) 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