

# DUPLI-COLOR THERMO SPRAY

Järjestysnumero: katso tilaustiedot.

## Tekniset tiedot



Silikonihartsipohjainen erikoislakka. Kestää korkeita lämpötiloja. Lämmölle altistuneiden esineiden, esim. grillien, liesien, savuputkien, lampunvarjostimien jne. korjaamiseen.

## Laatu & ominaisuudet

- Erittäin hyvä lämmönkestävyys: musta ja hopea enintään 690 °C harmaa enintään 600 °C valkoinen enintään 500 °C punainen, enintään 300 °C
- Erittäin hyvä peittävyys ja täyttökapasiteetti
- Erinomainen tarttuvuus
- Hyvä virtaus, tasainen pinta
- Kuivuu nopeasti
- Säänkestävä

## Fysikaaliset ja kemialliset tiedot

- Base: [Base11]
- Värin nimi:
  - ◊ Harmaa
  - ◊ Musta
  - ◊ Hopea
- Haista: Ominaisuus
- Kiiltoaste: litteä matto, <4 GU
- Tehokkuus: 400 ML – 1.5 m<sup>2</sup>
- Kuiva kosketus: 60 min
- Pienin käyttölämpötila: 10 °C
- Suurin käyttölämpötila: 25 °C
- Höyrynpaine: 8300/20 bar
- Varastointistabiilisuus: 10 y
- Sisältö: 400 ML

## Kuinka käyttää

- Poista irttonainen vanha maali sekä ruoste ja hio sitten hiekkapaperilla.
- Pinnan on oltava puhdas, kuiva ja öljytön.
- Älä pohjusta! Parhaat tulokset saavutetaan värjäämättömällä metallilla.
- Peitä alueet, joita ei maalata.
- Ravista tölkkiä kaksi minuuttia ennen käyttöä.
- Testaa väri ja yhteensopivuus pinnan kanssa piiloon jäävän kohtaan.
- Suihkuta useita ohuita kerroksia kahden minuutin välein. Mitä ohuempi maalikerros on, sitä parempi on lämmönkestävyys.
- Suihkutusetäisyyden tulisi olla noin 25 cm.
- Parhaat tulokset saavutetaan, kun ympäristön lämpötila on noin 20 °C.
- Anna kuivua tunnin ajan. Hehkuta pintaa sen jälkeen n. tunnin verran (160 °C) maalin kovettamiseksi. Savun ja epämiellyttävän hajun muodostuminen on huomioitava. Huolehdi riittävästä ilmanvaihdesta.

### Ympäristöystävällinen

European Aerosols on sitoutunut käyttämään koostumuksia, joissa ei ole rajoitettuja tai kriittisiä ainesosia, ja saavuttamaan parhaan mahdollisen suorituskyvyn. Korkit ja pakkaukset on valmistettu kierrätettävästä materiaalista.

### Hävittäminen

Ainoastaan kokonaan tyhjennetyt tölkit on laitettava kierrätysastiaan tai asianmukaiseen kierrätettävien jätteiden säiliöön. Tyhjentämättömät tölkit on hävitettävä "erityisjätteenä".

### Merkintä/merkintä

Kaikki European Aerosolsin valmistamat tuotteet täyttävät valmisteluohjeen 1999/45/EY mukaiset pakkausmerkintöjä koskevat voimassa olevat määräykset. Kaikki aerosolit vastaavat TRGS 200- ja TRG 300 -standardeja sekä aerosoliohjetta 75/324/EWG, sellaisena kuin se on voimassa.

**Julkaisupäivä: 2. joulukuu 2024.** – Tämä julkaisu korvaa kaikki aiemmin julkaistut versiot.

