

## DUPLI-COLOR THERMO SPRAY

## Tekniset tiedot



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

**Järjestysnumero:** 159107, 467523, 467530, 467547, 467554

### 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  
Säikestävää

### Fysikaaliset ja kemialliset tiedot

Base: Silikoniharts  
Väri nimi:  

- Harmaa
- Musta
- Hopea

 Kiiltoaste: tasainen matto GU  
 Tehokkuus: 400 ML – 1.5 m<sup>2</sup>  
 Kuiva kosketus: 60 min  
 Surfaces: barbecues, stoves, stovepipes, lampshades etc.  
 Pienin käyttölämpötila: 10 °C  
 Suurin käyttölämpötila: 25 °C  
 Flash point: n.a.  
 Varastointistabiilisuus: 10 y  
 Sisältö: 400 ML

### Kuinka käyttää

Poista irtonainen 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 ilmanvaihdosta.

### 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: 21. toukokuu 2025** – Tämä julkaisu korvaa kaikki aiemmin julkaistut versiot.