

# DUPLI-COLOR RAKENNESUIHKE

Järjestysnumero: 693687, 695995, 693656

## Tekniset tiedot



Korkealuokkainen erikoislakka karkealla pinnalla autonosien yksilölliseen muotoiluun tai tee-se-itse-töihin. Metallille, puulle, lasille, kiveen, keramiikalle, pahville ja monille kovamuoveille tehtäviin koriste- ja harrastetöihin.

### Laatu & ominaisuudet

- Korkealuokkainen nitro-combilaatu
- Erityinen karkea koostumus
- Puolihihmeä
- Erittäin hyvä peittävyys
- Erinomainen tarttuvuus
- Nopeasti kuivuva
- Sopii sisä- ja ulko kohteiden maalaamiseen ja korjaamiseen
- Erinomainen värin pysyvyys: kestää säätä, valoa ja UV-säteitä
- Erittäin helposti uudelleenmaalattavissa

### Fysikaaliset ja kemialliset tiedot

- Base: [Base06]
- Haista: Ominaisuus
- Tehokkuus: 400 ML – 1.5 m<sup>2</sup>
- Kuiva pöly: 10 min
- Kuiva kosketus: 50 min
- Päälystettävä: 3 h
- Pienin käyttölämpötila: 10 °C
- Suurin käyttölämpötila: 25 °C
- Höyrynpaine: 8300/20 bar
- Varastointistabiilisuus: 10 y
- Sisältö: 400 ML

### Kuinka käyttää

- Puhdista maalattava pinta liasta ja rasvasta.
- Poista ruoste metalleista.
- Käytä muoviosille aina DUPLI-COLOR-muovipohjamaalia; muilla pinnoilla tulee käyttää DUPLI-COLOR-pohjamaalia tai yleispohjamaalia.
- Täytä ja hio hiekkapaperilla epätasaiset pinnat. Peitä sitä ennen laajalti korjattavaa kohtaa ympäröivä alue.
- Suurempia pintoja tulisi peittää myös auton rungon vakojen ja reunojen kohdalta.
- Pinnan on oltava puhdas, kuiva ja rasvaton.
- Ravista tölkkiä voimakkaasti kolme minuuttia ennen käyttöä.
- Testaa suihketta värien vastaavuuden ja yhteensopivuuden tarkistamiseksi.
- Suihkuta useita ohuita kerroksia 3–5 minuutin välein n. 25 cm:n etäisyydeltä.
- Mitä tahansa DUPLI-COLOR-pintakerrosmaalia on mahdollista levittää aikaisintaan kolmen tunnin kuivumisajan jälkeen. Käytetyn kerroksen paksuuden mukaan saavutetun rakenteen voimakkuus voi heiketä.
- Älä suihkuta synteettisten maalien päälle!

### 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.