

DUPLI-COLOR INOX LOOK

Järjestysnumero: 516238

Tekniset tiedot



Nopeasti ja kovaksi kuivuva erikoislakka arvokkaan inox-efektin luomiseksi. Naarmuuntumaton, iskunkestävä ja kolhunkestävä. Metallille, puulle, lasille, keramiikalle ja muille, esim. kuvakehyksille, valokytkimille, hyllyille, kaiteille, tuoleille jne. Väri: inox.

Laatu & ominaisuudet

- Korkealuokkainen nitro-combilaatu
- Erittäin hyvä peittävyys
- Erinomainen tarttuvuus monilla pinnoilla
- Hyvä virtaus, tasainen pinta
- Nopeasti kuivuva
- Sopii sisä- ja ulkokäyttöön
- Sään- ja valonkestävä, UV-säteilynkestävä
- Naarmuuntumaton ja iskunkestävä
- Kestää moottoriöljyjä, laimennettuja puhdistusaineita jne.

Fysikaaliset ja kemialliset tiedot

- Base: [Base02]
- Värin nimi: Hopea
- Haista: Ominaisuus
- Kiiltoaste: matto, 10 ±2 GU
- Tehokkuus: 400 ML – 1.2 m²
- Kuiva pöly: 10 min
- Kuiva kosketus: 30 min
- Täysin kuiva: 24 h
- Pienin käyttölämpötila: 10 °C
- Suurin käyttölämpötila: 25 °C
- Höyrynpaine: 8300/20 bar
- Varastointistabiilisuus: 10 y
- Sisältö: 400 ML

Kuinka käyttää

- Tasoita tarvittaessa epätasaiset pinnat (täyttö, hionta, pohjamaali)
- Pinnan on oltava puhdas, kuiva ja rasvaton.
- Peitä alueet, joita ei saa maalata.
- Ravista tölkkiä 2–3 minuuttia ennen käyttöä.
- Testaa suihketta piiloon jäävän kohtaan tarkistaaksesi lakkavärien vastaavuuden ja yhteensopivuuden.
- Suihkuta noin 25 cm:n etäisyydeltä useita ohuita kerroksia.
- 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 tyhjenneet 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.