

DUPLI-COLOR RADIATOR SPRAY

Järjestysnumero: katso tilaustiedot.

Tekniset tiedot



Radiaattorilakka lämpöpattereiden, kuumavesisäiliöiden, lämmityselementtien, lämminvesiputkien jne. kunnostamiseen ja korjaamiseen. Nopeasti kuivuva, hyvin lämpöä kestävä ja kiillon säilyttävä synteettinen koostumus.

Laatu & ominaisuudet

- Korkealuokkainen synteettinen koostumus
- Erittäin hyvä peittävyys ja täyttökapasiteetti
- Kestää ja on toiminnallinen pitkään
- Erinomainen tarttuvuus
- Hyvä virtaus, tasainen pinta
- Kuivuu nopeasti
- Hyvä värin ja kiillon pysyvyys
- Naarmun-, iskun- ja kolhunkestävä
- Lämmönkestävyys jopa 80 °C

Fysikaaliset ja kemialliset tiedot

- Base: [Base08]
- Värin nimi: puhdas valkoinen
- Haista: Ominaisuus
- Kiiltoaste:
 - ◊ kiilto, >75 GU
 - ◊ puolimatto, 25 ±5 GU
 - ◊ matto, 10 ±2 GU
- Tehokkuus: 400 ML – 0.8 - 1.2 m²
- Kuiva pöly: 30 min
- Kuiva kosketus: 3 min
- Täysin kuiva: 24 min
- Pienin käyttölämpötila: 10 °C
- Suurin käyttölämpötila: 25 °C
- Höyrynpaine: 8300/20 bar
- Varastointistabiilisuus: 10 y
- Sisältö: 400 ML

Kuinka käyttää

- Pinnan on oltava puhdas, kuiva ja öljytön.
- Poista vanhan maalipinnan jäämät, hio pintaa ja levitä pohjamaalia.
- Aerosolin tulisi olla huoneenlämpöinen.
- Ravista tölkkiä voimakkaasti ennen käyttöä 2–3 minuuttia.
- Testaa suihkeen väriä piiloon jäävään kohtaan lakan yhteensopivuuden tarkistamiseksi.
- Suihkuta useita ohuita kerroksia ristikkokuviossa n. 25 cm:n etäisyydeltä.
- Huolehdi hyvästä ilmanvaihdesta (ilman vetoa) levityksen aikana ja suojaa ympäröivä alue huolellisesti.

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.