

DUPLI-COLOR ALUMINIUM SPRAY

Tekniset tiedot



Alumiinipinnoite, joka tarttuu luotettavasti metalliin, puuhun, lasiin, kovamuoveihin jne. Suojaa korroosiolta ja sään vaikutuksilta. Pakoputkistojen suojapinnoitteet, kaakeliuunien lämpöputket, korjaamoiden jäähdystystä tarvitsevat savuputket jne. Lämmönkestävyys jopa 600 °C. Ei värimuutoksia lämpötiloille altistuessa. Standardin DIN EN 576:2003 mukaista 99,5-prosenttisesti puhdasta alumiinia.

Järjestysnumero: 376047

Laatu & ominaisuudet

Kestävä 99,5-prosenttinen puhdas alumiini, DIN 1712 -standardin mukainen
Korkea lämmönkestävyys, jopa 600 °C
Suojaa korroosiolta ja sään vaikutuksilta
Sopii sekalaisille pinnoille, kuten raudalle, valuraudalle ja ruostumattomalle teräkselle.
Yhteensopivuus alumiinin ja muiden kuin rautametallien kanssa on testattava etukäteen johonkin huomaamattomaan kohtaan.
Kestää laimennettuja puhdistusaineita hehkuttamisen jälkeen
Metallinen hopea, puolihimmeä; kiilto heikkenee hieman äärimmäisen kuumentumisen jälkeen

Fysikaaliset ja kemialliset tiedot

Base: Silikoniharts
Värin nimi: Hopea
Tehokkuus: 400 ML – 1.5 m²
Kuiva pöly: 10 min
Täysin kuiva: 1 h
Surfaces: tail pipes, protective coatings on exhaust systems, heat pipes in tiled stoves, heat-loaded stovepipes in workshops etc.
Pienin käyttölämpötila: 10 °C
Suurin käyttölämpötila: 25 °C
Varastointistabiilisuus: 10 y
Sisältö: 400 ML

Kuinka käyttää

Poista vanhan maalin jäämät sekä ruoste. Hio kevyesti.
Pinnan on mahdollisesti oltava värjäämätöntä metallia, puhdas, kuiva ja rasvaton.
Ravista tölkkiä kolme minuuttia ennen käyttöä.
Suihkuta useita ohuita kerroksia noin 25 cm:n etäisyydeltä:
– kerroksen paksuus n. 20–30 µ – mitä ohuempi kerros, sitä parempi lämpötilan kestävyys.
Noin tunnin kuivumisen jälkeen pintaa lämmitetään noin 30 minuuttia (160 °C) lakkakerroksen 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: 21. toukokuu 2025 – Tämä julkaisu korvaa kaikki aiemmin julkaistut versiot.