

# DUPLI-COLOR PLASTIC PRIMER

Järjestysnumero: 557163, 319686

## Tekniset tiedot



DUPLI-COLOR-MUOVIPOHJAMAALI on täydellinen adheesioneidiste muoviosien maalaamiseen. Sopii puutarhahuonekaluille tai muihin kovamuovista valmistetuille maalattavissa oleville esineille. Voidaan käyttää seuraaville kovamuovityypeille: PUR, PS, PA, EPDM, ABS, GRP, kova PVC. Tämän jälkeen voidaan maalata synteettisellä DUPLI-COLOR-hartsilla tai nitroyhdiste- tai akryylimaalisuihkeella.

## Laatu & ominaisuudet

- Liuotinpohjainen tuote, jossa erityisiä adheesiota edistäviä lisäaineita
- Nopeasti kuivuva
- Sopii sisä- ja ulkokäyttöön
- Kestää hyvin ulkoisia vaikutuksia
- Hyvä virtaus, tasainen pinta

## Fysikaaliset ja kemialliset tiedot

- Base: [Base06]
- Värin nimi: Läpinäkyvä
- Haista: Ominaisuus
- Tehokkuus:
  - ◊ 400 ML – 5 - 6 m<sup>2</sup>
  - ◊ 150 ML – 1.8 - 2.3 m<sup>2</sup>
- Päälystettävä: 15 min
- Pienin käyttölämpötila: 10 °C
- Suurin käyttölämpötila: 25 °C
- Höyrynpaine: 8300/20 bar
- Varastointistabiilisuus: 10 y
- Sisältö:
  - ◊ 400 ML
  - ◊ 150 ML

## Kuinka käyttää

- Puhdista pinta liasta, rasvasta ja silikonista. Hio hiekkapaperilla, jonka karheus 600. Poista abrasiivinen pöly.
- Ravista tölkkiä kolme minuuttia ennen käyttöä.
- Levitä enintään kaksi ohutta kerrosta.
- Suihkutusetäisyys n. 25 cm
- Kuivumisen jälkeen (n. 15 minuuttia) pinnoitettavissa akryyli-, synteettisillä tai nitroyhdistelakoilla.
- Testaa suihketta piiloon jäävän kohtaan.

### 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 aerosolihjetta 75/324/EWG, sellaisena kuin se on voimassa.

**Julkaisupäivä: 2. joulukuu 2024.** – Tämä julkaisu korvaa kaikki aiemmin julkaistut versiot.