

**Tehničke informacije RAL akrilne boje u spreju**

Visokokvalitetan akrilni lak u standardnim nijansama prema RAL standardu. Točno podudaranje boja i oštećenja kod svih RAL boja.

Posebno za strojeve, dijelove motora, alate, sve vrste vozila, željezni namještaj i slično.

Ovaj assortiman osim mnogih RAL nijansi nudi i sjajan te mat prozirni sloj.

**Kvaliteta i svojstva**

- Visokorazredna akrilna kvaliteta
- Brzo sušivi
- Vrlo dobro pokrivanje
- Vrlo dobro odgovaranje boja
- Izvrsno prijanjanje na brojnim materijalima
- Dobar protok, glatka površina
- Prikładan za korištenje u unutarnjim i vanjskim prostorima
- Površina se može polirati
- Otpornost na vremenske uvjete, svjetlost i UV zrake
- Otpornost na ogrebotine, udarce i pritisak

**Fizikalna i kemijska svojstva**

- **Baza veziva:** akrilni kopolimeri
- **Boja:** različite
- **Miris:** otapalo
- **Stupanj sjaja** (pri mjernom kutu od 60° prema DIN 67530):
  - sijaj: 80 jedinica sjaja
  - satenski mat: 30-35 jedinica sjaja
  - mat: 5-10 jedinica sjaja
- **Učinkovitost:**  
Ovisno o gustoći i boji podloge:  
12 ml za manja područja.  
150 ml dovoljno je za otprilike 0.3 - 0.6 m<sup>2</sup> ovisno o boji  
400 ml dovoljno je za otprilike 1.0 - 2.0 m<sup>2</sup> ovisno o boji
- **Vrijeme sušenja** (pri 20°C, 50% relativne vlažnosti zraka):
  - suha prašina: sprej nakon otpri. 10 minuta; touch up olovke nakon 15 minuta
  - suho na dodir: sprej nakon otprilike 30 minuta; touch up olovke nakon 40 minuta
  - premazivo dvoslojnim prozirnim lakovom: nakon otprilike 30 minuta potpuno suho: sprej nakon 2 sata; touch up olovke nakon otprilike 24 sata
  - može se polirati: nakon otprilike 24 sata
 Vrijeme sušenja ovisi o okolnoj temperaturi, vlažnosti zraka i debljinu nanešenog sloja.
- **Temperaturna otpornost:** do 80°C
- **Stabilnost skladištenja:**  
sprejevi: 10 godina, touch up olovke: 5 godina; ako se osiguraju prikladni uvjeti (=10°-25°C, relativna vlažnost zraka maksimalnih 60%).
- **Veličina:** touch up olovke 12 mL; limenke spreja maksimalnog nominalnog volumena 150 mL, odnosno 400 mL

**Okoliš i označavanje**

**Ekološki prihvatljivo:** European Aerosols proizvodi su u potpunosti (100%) bez teških metala. Kape i ambalaža su izradene od recikliranog materijala.

**Odlaganje:** Reciklirati i odlagati u za to predvidene spremnike samo u potpunosti prazne limenke. Limenke koje nisu prazne trebaju se zbrinuti kao "poseban otpad".

**Obilježavanje/označavanje:** Svi proizvodi proizvedeni u European Aerosols u skladu su sa propisima o označavanju prema direktivi 1999/45 / EG. Svi aerosoli odgovaraju TRGS 200 i TRG300 kao i aerosol direktivi 75/324/EWG u važećoj verziji.

**Uputstva za upotrebu**

Većina DUPLI-COLOR boja u spreju imaju takozvani zaštitni prsten ili sigurnosnu kapu kako bi se zbjegla neovlaštena upotreba. Prije upotrebe pregledati odgovarajuće savjete na poklopцу ili na naljepnici.

**Prije upotrebe pažljivo pročitati upute i upozorenja na naljepnici.**

**Uporaba**

- Uklonite hrđu i prijavštinu.
- Površina mora biti čista, suha i bez masnoća.
- Ukoliko je potrebno, nanesite temeljni premaz.
- Pokrijte područja koja ne želite bojati.
- Prije uporabe, protresite limenkicu, odnosno touch up olovku otprilike 2-3 minute.
- Testirajte sprej radi provjere boje i kompatibilnosti.
- Sprej: nanesite s udaljenosti od otprilike 25 cm u nekoliko tankih križnih slojeva.  
Touch up olovke: nanesite tanak sloj kistom.
- Ne nanosite preko sintetičkih boja!

Ova objava zamjenjuje sva eventualno ranije objavljena izdanja.

Datum ispisa: 27.04.2024