

**Tehničke informacije Tuning aluminijске boje za kotače**

Za lakiranje i popravke u najpoznatijim aluminijskim nijansama, posebno za aluminijске naplatke.

Optimalnu adheziju laka postići ćeće korištenjem DUPLI-COLOR temeljnog premaza prije lakiranja.

Za zaštitu metalnih pigmenta u laku, preporučamo zavarivanje metallic lako sa DUPLI-COLOR Tuning prozirnom bojom za kotače art.no. 191671.

**Kvaliteta i svojstva**

- Visokorazredna, brzo sušeća, nitro-kombinirana boja
- Dobar protok, glatke površine
- Otporna na vremenske uvjete, svjetlost, UV zrake (ne požuti)
- Ograničena otpornost na gorivo
- Dobro zadržavanje boje i sjaja
- Tvrdna površina, otpornost na hrdu

**Fizikalna i kemijska svojstva**

- **Baza veziva:** nitro-kombinirana
- **Boja:** različite nijanse aluminija
- **Miris:** otapalo
- **Stupanj sjaja (pri mjerom kutu od 60° prema DIN 67530):**  
satenski mat: 50–60 jedinica sjaja  
sjajno: 80 jedinica sjaja nakon premazivanja prozirnim lakovom
- **Učinkovitost:**  
Ovisno o gustoći i boji podloge:  
12 mL za manje površine  
150 mL za otprilike 0.5 m<sup>2</sup>
- **Vrijeme sušenja (pri 20°C, 50% relativne vlažnosti zraka):**  
Suha prašina: nakon otprilike 10 minuta  
Suhu na dodir: nakon otprilike 30 minuta  
Premazivo sa dvostrukim prozirnim lakovom: nakon otprilike 30 minuta  
Potpuno suho: nakon otprilike 24 sata  
Vrijeme sušenja ovisi o okolnoj temperaturi, vlažnosti zraka i debljini nanešenog sloja.
- **Temperaturna otpornost:** do 80°C
- **Stabilnost skladištenja:**  
Aerosoli: 10 godina, Touch-up olovke: 5 godina; ako se osiguraju prikladni uvjeti skladištenja (=10° – 25°C, relativna vlažnost zraka max. 60%)
- **Veličina:** touch-up olovke 12 mL, limenke spreja maksimalnog nominalnog volumena od 150 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 predviđene 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 poklopcu ili na naljepnici.

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

**Uporaba****Priprema podloge:**

- Pažljivo očistite felge od prljavštine, masnoće i prašine kočnica.
- Obradite postojeće hrđave pore sa presto odstranjuvачem hrde.
- Podloga mora biti izbrušena, čista, suha i bez masnoće.
- Prekrijte rubove felgi sa trakom.
- Koristite papir za zaštitu okolnog područja od prašine spreja.
- Temeljno premažite sa DUPLI-COLOR temeljnim premazom.
- Nakon sušenja, lagano izbrusite (papir za brušenje zrna P600).

**Lakiranje:**

- Prije uporabe, snažno protresite limenku 3 minute.
- Testirajte sprej za provjeru odgovaranja boje.
- Nanesite nekoliko tankih slojeva spreja u intervalima od 3-5 minuta s udaljenosti od otprilike 25 cm.
- Nakon 30 minuta sušenja, premažite sa DUPLI-COLOR Tuning prozirnim premazom za kotače kako bi zaštitili metalni pigment laka.
- Ne nanosite preko sintetičkih boja.

Od 17. travnja 2015.

Ova objava zamjenjuje sva eventualno ranije objavljena izdanja.

Datum ispisa: 28.04.2024