

Tehničke informacije spreja za metallic učinak

Visokokvalitetan sprej za metallic učinak u privlačnim bojama. Prikladan za površine poput metala, kamenja, stakla, drveta, plastika... Metallic sjaj najbolje se ostvaruje na glatkim površinama: biciklima, maketama automobila, maketama aviona, metalnim policama, alatu, vrtnom alatu, božićnim kuglicama...

Kvaliteta i svojstva

- Visokorazredna kvaliteta
- Vrlo dobro pokrivanje
- Dugotrajan sjaj
- Izvrsno prijanjanje
- Brzo sušivo
- Dobar protok, glatka površina
- Ograničena otpornost na gorivo
- Otpornost na vremenske uvjete postiže se premazivanjem prozirnim lakovom
- Vrlo dobro zadržavanje boje (otpornost na svijetlo, ne požučuje)
- Otpornost na ogrebotine, udarce i pritisak
- Jaka tvrdoća površine i dobra elastičnost
- Može se polirati nakon premazivanja dvostrukim prozirnim lakovom

Fizikalna i kemijska svojstva

- **Baza veziva:** akrilna nitrokombinirana (crna), odnosno alkidna smola (srebrna)
- **Boja:** crna, srebrna
- **Miris:** otapalo
- **Stupanj sjaja** (pri mjernom kutu od 60° prema DIN 67530): satenski mat: 40-45 jedinica sjaja.
- **Učinkovitost:**
Ovisno o gustoći i boji podloge:
400 dovoljno je za 1.3 m²
- **Vrijeme sušenja** (pri 20°C, 50% relativne vlažnosti zraka):
suha prašina: nakon otrplike 10 minuta
nije ljepljivo: nakon otrplike 15 minuta
suho na dodir: nakon otrplike 30 minuta
Vrijeme sušenja ovisi o okolnoj temperaturi, vlažnosti zraka i debljini nanešenog sloja.
- **Temperatura otpornost:**
crna, srebrna: do 80°C
- **Stabilnost skladištenja:**
10 godina ako se osiguraju prikladni uvjeti (=10°-25°C, relativna vlažnost zraka maksimalnih 60%).
- **Veličina:** limenke spreja maksimalnog nominalnog volumena 400 ml

Okoliš i označavanje

Ekološki prihvativljivo: European Aerosols proizvodi su u potpunosti (100%) bez teških metala. Kape i ambalaža su izrađene 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 poklopcu ili na naljepnicama.

Prije upotrebe pažljivo pročitati upute i upozorenja na naljepnici.

Priprema podloge:

- Očistite od prljavštine, masnoće i hrde.
- Obradite postojeće hrđave pore sa preste odstranjuvачem hrde.
- Zaštitite mjesto popravka. Veće površine treba zaštititi i na rubovima i pregibima auto dijelova.
- Popunite i izbrisujte nejednakе površine. Ako nema potrebe za kitom, upotrijebite DUPLI-COLOR temeljni premaz. U suprotnom nanesite DUPLI-COLOR punilo u spreju na izbrušene slojeve kita.
- Ugładite temeljito osušen sloj punila mokrim brušenjem (brusni papir P1000).

Lakiranje:

- Prije uporabe, snažno protresite limenkiju 3 minute.
- Testirajte sprej radi odgovaranja boje.
- Udaljenost spreja treba biti otrplike 20-30 cm.
- Nanesite metallic lak u intervalima od 3-5 minuta u nekoliko tankih slojeva na suho mjesto popravka.
- Metallic boje moraju biti zabrtvljene nakon 30 minuta sušenja sa prozirnim lakovom. U suprotnom će aluminijski dijelovi laka biti oštećeni uslijed okolišnih i vremenskih utjecaja.
- Ne nanosite preko sintetičkih boja!

