

Tehničke informacije laka za srebrno kromiranje

Sprej koji postiže učinak visokog sjaja daje izgled kroma glatkim površinama. Prikladan je za sve glatke površine, posebno za dizajnerske felge, ukrase na kotačima te premazane plastične dijelove ako su dobro temeljno premazani.

Sa ovim proizvodom DUPLI-COLOR prvi puta nudi sprej za kromiranje koji je otporan na abraziju i vremenske uvjete.

Najbolji učinak postići će se na crnoj površini, na primjer premazivanjem sa DUPLI-COLOR TUNING Effect temeljni premazom.

Dostupan je kao samostalna limenka, ali i u setu koji uključuje Effect temeljni premaz i krpicu za vezanje prašine u cilju savršene pripreme za premazivanje.

Za uporabu na metalu, drvetu, staklu, tordim plastikama, kamenu. Uporaba na različitim površinama zahtjeva odgovarajuće temeljne premaze, npr. DUPLI-COLOR temeljni premaz za plastiku art.no. 327292 za sve plastične dijelove.

Kvaliteta i svojstva

- Visokorazredan kvalitetan lak sa posebnom kombinacijom smole
- Vrlo dobro prekrivanje
- Izvrsno prijanjanje
- Dobar tok
- Brzo sušenje
- Otpornost na abraziju
- Otpornost na vremenske uvjete, svjetlost i UV zrake
- Otpornost na ogrebotine, udarce i pritisak
- Temperaturna otpornost do 150 °C
- Premaziv

Fizikalna i kemijska svojstva

- Baza veziva:**
učinak= posebna kombinacija smole; temeljni premaz= nitro-kombinirana
- Boja:** sjajna srebrna-metallic, temeljni premaz= crni
- Miris:** otapalo
- Stupanj sjaja** (pri mjernom kutu od 60° prema DIN 67530): sjajni, vrijednost metalnog učinka nije mjerljiv
- Učinkovitost:**
Ovisno o gustoći i boji podloge:
400 mL srebrnog kroma je dovoljno za otprike 1.5 m²
- Vrijeme sušenja (pri 20°C, 50% relativne vlažnosti zraka):**
suha prašina: nakon otprike 15 minuta
suho na dodir: nakon otprike 1 sata
potpuno suho: nakon otprike 12 sati
Vrijeme sušenja ovisi o okolnoj temperaturi, vlažnosti zraka i deblijini nanešenog sloja.
- Temperaturna otpornost:** do 150°C
- Stabilnost skladištenja:**
10 godina ako se osigura prikladni uvjeti (=10°-25°C, relativna vlažnost zraka maksimalnih 60%)
- Veličina:** limenke spreja, maksimalnog nominalnog volumena 150 mL odnosno 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 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:

- Podloga mora biti čista, suha i bez masnoća.
- Pokrijte područja koja ne želite bojati.
- Prije uporabe, protresite limenku 3 minute.
- Testirajte sprej na nevidljivom mjestu.
- Nanесите sprej sa udaljenosti od 25 cm u nekoliko tankih slojeva.
- Ostavite na 5 minuta između slojeva te potom nanесите novi sloj. Ponavljajte sve dok se ne ostvari željeni učinak.
- Napomena: Kako bi postigli željeni učinak, potrebna je glatka površina. Nejednake površine trebaju biti popunjene, izbrušene i temeljno premazane crnim temeljnim premazom kako bi se ostvario optimalni rezultat.
- Ako se koristi temeljni premaz, npr. DUPLI-COLOR Tuning Effect crni temeljni premaz, mora se sušiti najmanje sat vremena prije nanošenja gornjeg sloja. Crna podloga je baza i uvjet za odličan učinak srebrnog kromiranja.
- Temeljno premažite plastične temeljnim premazom za plastiku.

Od 1. prosinca 2009.

Ova objava zamjenjuje sva eventualno ranije objavljena izdanja.

