

## Tehničke informacije AB&C



Boje visokog sjaja, satenskog matu i matu, prozirni i temeljni premazi: izuzetno prikladni za sve ručne radove i "uradi sam" poslove na drvetu, metalu, aluminiju, staklu, kamenu, kartonu, papiru, etermitu, porculanu i brojnim premazivim plastikama.

### Kvaliteta i svojstva

- Visokorazredna sintetička kvaliteta
- Brzo sušivo
- Prikladan za uporabu u unutrašnjim i vanjskim prostorima
- Dobro pokrivanje i moć punjenja
- Dobro zadržavanje boje i sjaja
- Otporan na vremenske uvjete, svjetlost i UV zrake
- Odličan protok za jednolike površine
- Dobro prijanjanje na skoro svim površinama
- Otpornost na ogrebotine, udarce i pritisak

### Fizikalna i kemijska svojstva

- **Baza veziva:** alkidna smola
- **Boja:** brojne RAL boje i posebne boje
- **Miris:** otapalo
- **Stupanj sjaja** (pri mjernom kutu od 60° prema DIN 67530):  
sjajni: 85-90 jedinica sjaja  
satenski mat: 30-35 jedinica sjaja  
mat: 10-15 jedinica sjaja
- **Učinkovitost:**  
Ovisno o gustoći i boji podloge:  
150 ml dovoljno je za otprilike 0.3 - 0.45 m<sup>2</sup>  
400 ml dovoljno je za otprilike 0.8 - 1.2 m<sup>2</sup>  
600 ml dovoljno je za otprilike 1.2 - 1.8 m<sup>2</sup>  
ovisno o boji
- **Vrijeme sušenja** (pri 20°C, 50% relativne vlažnosti zraka):  
suga prašina: nakon otprilike 10 minuta  
nije ljepljivo: nakon otprilike 4 sata  
potpuno suho: nakon otprilike 24 sata  
premazivo: unutar 2 sata ili nakon otprilike 24 sata  
Vrijeme sušenja ovisi o okolnoj temperaturi, vlažnosti zraka i debljini nanešenog sloja.
- **Temperatura 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:** limenke spreja maksimalnog nominalnog volumena 150 mL, 400 mL, odnosno 600 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 poklopцу ili na naljepnici.

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

### Uporaba

#### Priprema podloge:

- Podloga mora biti čista, suha i bez masnoća.
- Uklonite stare pahulje boje i hrde, a potom izbrusite i temeljno premažite.
- Prije bojanja plastičnih dijelova, nanesite DUPLI-COLOR temeljni premaz za plastiku.
- Ostavite da se suši 1-2 sata.

#### Lakiranje:

- Zaštitite površine koje se ne bojuju.
- Prije uporabe, tresite limenkicu 3 minute.
- Testirajte boju spreja i kompatibilnost na neprimjetnom mjestu.
- Udaljenost spreja: otprilike 25 cm.
- Nanesite nekoliko tankih slojeva u intervalima od približno 2 minute.
- Premazivo unutar 2 sata ili ne ranije od 24 sata.
- Ne premazujte s akrilnim lakovim- čak ni nakon potpunog sušenja!

Od 27. rujna, 2016.  
Ova objava zamjenjuje sva eventualno ranije objavljena izdanja.

Datum ispisa: 06.05.2024