



StarDust

GREEN-LINE
KAR-BON
Aqua 2G

Available colours



Specijalni aditivi za boje

Komponente **StarDust** su niz visokokvalitetnih aditiva koji se mogu dodavati i sistemima za mešanje na bazi rastvarača i onima na bazi vode. Ove komponente omogućavaju stvaranje originalnih i složenih OEM boja, uključujući vizuelno zapanjujuće efekte poput onih kod KIA D5U ili Ford 724. Kada se posmatra iz različitih uglova, boja premaza se menja, što rezultira jedinstvenim i privlačnim vizuelnim efektom. Pored toga što pružaju izuzetne OEM opcije boja, Stardust komponente takođe pružaju opcije za kreiranje individualnih boja. Ovo ih čini idealnim izborom i za profesionalne molere i za hobiste koji žele da kreiraju jedinstvene i vizuelno zapanjujuće komade. **StarDust** aditivi su dostupni u praktičnim bočicama od 0,1 litra, što ih čini odličnim izborom za male i velike projekte farbanja. Sa svojom visokokvalitetnom formulacijom i izuzetnim opcijama boja, Stardust komponente su neophodne za svakog molera koji želi da postigne zapanjujuće i originalne efekte boja.

PAKOVANJE	
Zapremina	Pakovanje ukupno
0.1 l	4 pcs.



MULTIPLE APPLICATIONS



INTERESTING COLOURS



EFFICIENT



CUSTOM COLOURED



SMALL PACKAGE



PREPORUČENE DIMENZIJE
CEDILJKE ZA BOJU
125-190 µm



EFIKASNOST BOJE
prema boji



COLOURS AVAILABLE:
- E20 žuto-plava
- E40 ljubičasto-zelena
- E60 zeleno-crvena
- E65 zeleno-narandžasta



MODEL APLIKACIJE

korak I
crni akrilni prajmer (S72)

korak II
premazavanje mešavinom bazne smole B01 i **StarDust** (e.g. 95% **B01** + 5% **StarDust E40**)

korak III
nanošenje bezbojnog laka



MINIMALNI ROK TRAJANJA

36 meseci u originalnom pakovanju

PROCESS

PROCESS

PROCESS



PRIPREMA PODLOGE

Nakon što je odgovarajući prajmer obrađen, očistite ga sredstvom za uklanjanje silikona **CP 015** kao pripremu za nanošenje osnovnog premaza.



ODNOS MEŠANJA

StarDust se dodaje u sisteme rastvarača (**KAR-BON**, **GREEN-LINE**), bazu za razređivač i **Aqua 2G** sistem na bazi vode. Za OEM kodove, količina aditiva se određuje receptom u softveru za recepte. U slučaju sopstvenih boja, dodaje se najviše 10% **StarDust-a**.



PODEŠAVANJE PIŠTOLJA

Veličina dizne: **1.4-1.8mm**;
Radni pritisak: HVLP/RP **1.8-2.0 bar**



APLIKACIJA

Primena zavisi od specifične metode i boje sa kojom se aditiv koristi



VREME ISPARAVANJA NAKON NANOŠENJA

5-10 minuta nakon nanošenja sloja na 20°C i 65% relativne vlažnosti