



GreenLine

Specijalni premaz 1K 1:1

Jednokomponentni specijalni premaz **1K CP 99 PREMIUM** koji se preporučuje za metalike, boje sa efektom perle i boje bez efekata (solide)

Odlično pokrivanje, polu sjaj i postojanost. Pogledajte i osnovne materijale za pravu formulu nanošenja

Upotreba prema Direktivi 2004 / 42 / VE - premazi namenjeni za primenu kao završni premazi koji zahtevaju posebna svojstva - podkategorija (e).

Fluidnost boja:	● ● ● ● ●
Sjaj:	○ ○ ○ ○ ○
Otpornost na ogrebotine:	● ● ○ ○ ○
Adhezija na plastiku:	● ● ○ ○ ○

Adhezija na plastiku:

Pakovanje	Jedinica	Zbirno (kulija)
	1 L*	3 kom
	3,5 L*	2 kom

* Dostupne veličine za određene tonere prikazane su u tabeli (na sledećoj strani).



100 jedinica GreenLine,
100 jedinica razredivača CP 048

Dva puta sloja ili dok se ne postigne puna pokrivnost.



Za metalike, perle i xirallic boje, dodatni sloj (šumiranje) za ravnometernu distribuciju zrna. Sprej pištolj*. Gravitacioni: **1.2-1.4 mm**. Usisni: **1.4-1.6 mm**.

* Koristite opremu visokog pritiska i HVLP. Pritisak preporučen od strane proizvođača pištolja.



Pauza između nanošenja slojeva: 5 min (dok se ne postigne mat efekat)

10-15 min pre nanošenja laka*.

* nakon približno 8 sati površinu GreenLine premazom ako nije nanet završni lak potrebno je ponovo naneti GreenLine premaz.



Vreme sušenja 20°C, 65% H.R:

Bez prašine: 5 min

Sovo na dodir.: 10-15 min



Bezbojni lak.

Preporučujemo MS (**CP 1500, CP 400, CP 250**) HS (**CP 2008, CP 2015**), UHS (**CP 2014**) i VHS (**CP 2016**).

Priprema površine:

Očistite površine sa antisilikonom
Matirajte stare premaze pre upotrebe

Preporučene veličine cediljki za boju:

125-190 µm

Debljina svog premaza:

~20-30 µm

Učinak:

U zavisnosti od boje

Viskozitet na 20°C

~17-19 s DIN Lonča 4 mm

VOC:

2004/42/WE/IIIB(e)(840) <840

Rok trajanja:

36 meseci (u originalnom neotvorenom pakovanju)

Tehnički list skladu sa smernicama za VOC. Proizvodi koje isporučuje naša kompanija podležu brojnim fabričkim testovima, tako da mogu zadovoljiti najviše zahteve. Međutim, budite svesni individualnih uslova skladištenja, pripreme i primene koji mogu uticati na efekat lakiranja. Garancija da se zadrži najviši kvalitet premaza je upotreba proizvoda samo sa proizvodima proizvođača i u skladu sa preporukama proizvođača. Proizvođač ne garantuje performanse i kompatibilnost proizvoda sa proizvodima koji nisu od proizvođača. Da bi se priznala garancija i sve reklamacije, korisnik treba da koristi tehnologije i tehnike za date proizvode - prema tehničkom listu i da izvrši prskanje uzorka pre finalnog nanošenja premaza.

GreenLine

Specijalni lak 1K 1:1

Color number	Name	Price group	Kapacitet [L]
005	base additive	1	3,5
100	white	1	3,5
101	extra white	1	3,5
203	oxide yellow	1	1
208	ldfr yellow/orange	1	1
209	transparent orange	1	1
225	ldfryellow	1	1
318	transparent bright red	1	1
320	orange	1	1
321	transparent med. red	1	1
323	transparent red bronze	1	1
324	transparent red	1	1
327	transparent red	1	1
329	red	2	1
401	violet	2	1
402	maroon	2	1
404	purple red	2	1
502	blue	1	1
503	bright blue	1	3,5
506	deep blue	1	1
600	green	1	1
602	blue green	1	1
662	transparent yellow green	1	1
700	special black	1	3,5
702	mix black	1	3,5
705	deep black	2	1
804	oxide red	1	1
820	oxide transparent red	1	1
827	oxide transparent yellow	1	1

Boja broj	Ime	Grupna cena	Kapacitet [L]
832	mica white vf	2	1
833	mica white fine	2	1
834	met gold	3	1
835	metallic orange	4	1
836	graphitan	2	1
837	mica green blue	3	1
843	light metallic extra fine	1	3,5
848	mica red f	3	1
850	flop additive	1	1
858	mica copper	2	1
860	mica green	3	1
861	mica blue	3	1
862	mica purple	2	1
863	metallic medium coarse	1	1
864	mica red	3	1
866	mica white	2	1
867	mica yellow	2	1
868	mica red	3	1
870	transparent white	1	1
873	metallic fine	1	3,5
880	xiralic green	4	1
881	xiralic blue	4	1
883	metallic very finel	1	1
885	brilliant metallic medium coarse	1	3,5
886	xiralic white	4	1
887	xiralic gold	4	1
888	xiralic red	4	1
895	brilliant metallic very coarse	1	1

Cena grupa	Broj boja
1	32
2	12
3	7
4	6



VAŽNE NAPOMENE

- Potrebno je uključiti miks mašinu dva puta dnevno najmanje 5 minuta (maks. 15 min).
- Preporučena temperatura za skladištenje je od 15 °C do 25 °C (ne izlažite proizvode ispod 5 °C i tokom transporta).
- Nove, neotvorene posude s tonerima treba temeljno izmešati pre upotrebe.
- GreenLine pre nanošenja treba procediti kroz sita za boje od 125-190 µm.
- Treba uzeti u obzir dodatno vreme potrebno za zagrevanje temperature elementa koji se obrađuje.
- Sva navedena vremena sušenja i isparavanja odnose se na rad u optimalnim uslovima.
- Preporučujemo da izvršite testiranje nanošenja pre nego što nanesete premaz na izabrani element.

Tehnički list skladu sa smernicama za VOC. Proizvodi koje isporučuje naša kompanija podležu brojnim fabričkim testovima, tako da mogu zadovoljiti najviše zahteve. Međutim, budite svesni individualnih uslova skladištenja, pripreme i primene koji mogu uticati na efekat lakiranja. Garancija da se zadrži najviši kvalitet premaza je upotreba proizvoda samo sa proizvodima proizvođača i u skladu sa preporukama proizvođača. Proizvođač ne garantuje performanse i kompatibilnost proizvoda sa proizvodima koji nisu od proizvođača. Da bi se priznala garancija i sve reklamacije, korisnik treba da koristi tehnologije i tehnike za date proizvode - prema tehničkom listu i da izvrši prskanje uzorka pre finalnog nanošenja premaza.