

INFORMAȚII GENERALE

MM 500 - 5999 BeroBase 500 Series este un sistem „clear-over-base” pentru autoturisme, vehicule comerciale și autocare. Acest sistem asigură un efect optic excepțional, durabilitate mare, rezistență la substanțele chimice și păstrarea luciului.

PROPORȚIA DE AMESTEC



1 : 1 cu Uni Thinner

Când mixați o formulă proprie cu un produs metalic și/ sau perlat, utilizați întotdeauna opțiunea de calculare a cantității de ceară, din programul de obținere a culorilor ICRIS.

REGLAREA PISTOLULUI DE VOPSIȚ



	DUZĂ (MM)	PRESIUNE AER (BAR/PSI)
HVLP	1,3-1,5	1,5-1,8/22-26
HE (eficiență ridicată)	1,3-1,5	1,5-1,8/22-26

APLICARE



2-3 straturi de 15-25 μm (0,6-1,0 mil). Pentru culorile cu efecte speciale se recomandă aplicarea unui strat ușor la o presiune mai mică (1,2-1,5 BAR/18-22 PSI). Acest strat ușor se aplică peste stratul de bază semi-uscat sau uscat.

Aplicați un nou strat de vopsea incoloră adecvată după 8 ore. După 8 ore, șlefuiți și aplicați din nou vopsea de bază.

VENTILARE INTERMEDIARĂ ȘI TIMPI DE USCARE



	USCARE NATURALĂ	USCARE FORȚATĂ
Ventilare intermediară	Până la uscare	Ventilare intermediară
Desprăfuire	10 - 15 minute	Desprăfuire
Uscare pentru manipulare	15 - 20 minute	Uscare pentru manipulare
Uscare pentru îndepărtarea benzii de mascare	15 - 20 minute	Uscare pentru îndepărtarea benzii de mascare
Uscare pentru șlefuire	-	Uscare pentru șlefuire
Uscare pentru polișare	-	Uscare pentru polișare



SUBSTRATURI



MM 500 - 5999 BeroBase 500 Series trebuie aplicat doar peste oțelul gol, grunduit, bine șlefuit/netezit și degresat, peste aluminiul grunduit și peste plasticul grunduit. GRP bine șlefuit, primer pentru piese OEM și sisteme de vopsea vechi, în stare bună.

Asigurați-vă că alegeți un primer/surfacer potrivit, consultând fișa tehnică a produsului.

TIMP DE UTILIZARE A AMESTECULUI LA 20°C (68°F)



COMPONENTE



1-141 Uni Thinner Fast
 1-151 Uni Thinner Medium
 1-161 Uni Thinner Slow
 1-181 Uni Thinner Ultra Slow

MATERIALE DE FINISARE



Toate vopselele incolor De Beer aplicabile.

ADITIVI



59-11 /.../ 59-22 Mysterious Colours

Când adăugați 59-11 /.../ 59-22 Mysterious Colours, agitați intens flaconul mic timp de 2 minute înainte de utilizare.

PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI



Curățați în prealabil suprafața cu 1-951 Silicone Remover, folosind un șervețel umed și unul uscat. Șlefuiți suprafața cu grit abraziv P400 sau mai fin. Înlăturați toate reziduurile de șlefuire cu aspiratorul cu aer comprimat pentru mașina de șlefuit și curățați cu 1-951 Silicone Remover, folosind un șervețel umed și unul uscat.



Vehiculul va fi izolat complet cu folie pentru a evita gazarile accidentale

STRATUL URMĂTOR



DATE CONCRETE

DATE CONCRETE MM 500 - 5999 BeroBase 500 Series		
Bază Chimică	Lianți speciali care usucă fizic	
	Vâscozitate (RTS)	15 - 17 Dincup 4 / 20°C
Proprietăți Fizice	Greutate specifică (g/l)	0,926
	Punct de aprindere	23°C to 25°C / 73,4°F to 77°F
	Vol. % Solid	12
	Economie	6 m ² /L/20 μm
		240 ft ² /Gal/0,8 mil
	Strălucire	-
	Culoare	-

MĂSURI DE PROTECȚIE

Utilizati echipament de protectie a cailor respiratorii (*recomandam utilizarea mastilor de vopsire cu sursa de aer proaspat*).

Pentru informații detaliate, vizitați următorul link către Fișa privind siguranța datelor:

<https://sds.de-beer.com>

CURĂȚAREA PISTOLULUI DE VOPSIT

1-051 Gun Cleaner

TERMEN DE VALABILITATE

Data de expirare actualizata poate fi cunoscuta accesand urmatorul link:

[Shelf life overview DeBeer](#)

NOTE