

VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE

8-214 HS Scratch Resistant Clear je číry lak odolný voči poškrabaniu, ktorý je kompatibilný s VOC a ktorý je menej citlivý na poškrabanie spôsobené kefami pri umývaní vozidiel. Tento výrobok je mierne zakalený, ľahko použiteľný a vyznačuje sa vysokým leskom povrchu. 8-214 HS Scratch Resistant Clear je určený na nanášanie na MM 500 - 9999 BeroBase 500 Series a MM 900 - 9999 WaterBase 900* Series. Vhodný je pre osobné vozidlá.

POMER MIEŠANIA



2 : 1 Clear Coat : HS Hardener + 0 - 5% Thinner

NASTAVENIE PIŠTOLE



	DÝŽA (MM)	TLAK VZDUCHU (BAR/PSI)
HVLP	1,2-1,4	2/29
HE (stredotlak)	1,2-1,4	1,8-2,0/26-29

APLIKÁCIA



1½-2 laky, 50-60 µm (2,0-2,4 mil)

ODVETRANIE A ČAS SUŠENIA



SUŠENIE NA VDUCHU 20°C / 68°F		VYNÚTENÉ SUŠENIE 60°C / 140°F	
Odvetrание	-	Odvetrание	5 - 10 minút
Bez prachu	-	Bez prachu	-
Suché na manipuláciu	-	Suché na manipuláciu	20 - 40 minút
Suché na olepenie	-	Suché na olepenie	Po ochladení
Suché na brúsenie	-	Suché na brúsenie	Po ochladení
Suché na leštenie	-	Suché na leštenie	Po ochladení

PODKLAD



MM 900 - 9999 WaterBase 900* Series a MM 500 - 9999 BeroBase 500 Series. Nanesené opieskovaním a odmastené staré vrstvy.

Základná farba by mala byť úplne suchá

DOBA SPRACOVATEĽNOSTI PRI 20°C



60 až 120 minút

ZLOŽKY



8-140 HS Hardener Fast
8-150 HS Hardener Medium
8-160 HS Hardener Slow
1-141 Uni Thinner Fast
1-151 Uni Thinner Medium
1-161 Uni Thinner Slow
1-171 Uni Thinner Very Slow
47-91 Spot Repair Thinner
1-231 Fade-Out Thinner

PRÍSADY



47-39 2K Elastic
1-060 2K Structure Coat Fine
1-065 2K Structure Coat Coarse

Pridať pred vytvrdzovadlom.

PRÍPRAVA POVRCHU



Maskovať celé vozidlo, aby sa eliminovalo nežiaduce nadmerné rozprašovanie.



ĎALŠIA VRSTVA



FYZICKÉ ÚDAJE

PREDPISY EÚ		
Kód VOC	2004/42/IIIB(e)(840)535	
Subkategória výrobku (podľa smernice č. 2004/42/EC) a max. obsah VOC (ISO 11890-1/2) na použitie pripraveného výrobku.	IIIB/e. Špeciálne povrchové úpravy - Všetky typy. Medzné hodnoty EÚ: 840 g/l (2007). Tento výrobok má maximálny obsah 535 g/l VOC.	
Chemická báza	2K polyuretánový vrchný náter	
Fyzikálne vlastnosti	Viskozita (RTS)	16 - 18 Dincup 4 / 20°C
	Merná hmotnosť (g/l)	1
	Bod vznietenia, uzavretá nádoba	30°C / 86°F
	Obj. % tuhých látok	42,8
	Spotreba	8,6 m ² /L/50 µm 350 ft ² /Gal/2 mil
	Lesk	-
Farba	-	



DEBEER
REFINISH

8-214
HS Scratch Resistant Clear

OCHRANA



Používajte vhodnú ochranu dýchacích ciest (*odporúčame používať respirátor na prísun čerstvého vzduchu*).

Podrobnejšie informácie nájdete prostredníctvom tohto odkazu na hárok bezpečnostných údajov:

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

ČISTENIE



1-051 Gun Cleaner

SKLADOVATEĽNOSŤ

Minimálne 2 roky; (za normálnych skladovacích podmienok 10 - 30°C/50 - 90°F) (neotvorený kontajner).

POZNÁMKY

