

PRODUKT BESKRIVELSE

8-214 HS Scratch Resistant Clear er en VOC-kompatibel ridsebestandig klarlak, der er mindre følsom overfor ridser, der forårsages af børsterne fra bilvask. Produktet er en smule uklart i beholderen, det er nemt at anvende og har en højglans-finish. 8-214 HS Scratch Resistant Clear er til påføring oven på MM 500 - 5999 BeroBase 500 Series and MM 900 - 9999 WaterBase 900+ Series. Det er velegnet til alle typer personbiler.

BLANDEFORHOLD



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

PISTOL SETUP



	DYSE (MM)	LUFTRYK (BAR/PSI)
HVLP	1,2-1,4	2/29
HE	1,2-1,4	1,8-2,0/26-29

PÅFØRING



1½ - 2 lag 50 - 60 µm (2,0-2,4 mil)

AFLUFTNING / TØRRETIDER



	LUFØRRING 20 °C	VARMEØRRING 60 °C	
Afluftning	-	Afluftning	5 - 10 minutter
Støvtør	-	Støvtør	-
Tør for at håndtere	-	Tør for at håndtere	20 - 40 minutter
Tør for at tape	-	Tør for at tape	Efter afkøling
Tør for at slibe	-	Tør for at slibe	Efter afkøling
Tør for at polere	-	Tør for at polere	Efter afkøling

UNDERLAG



MM 900 - 9999 WaterBase 900+ Series og MM 500 - 5999 BeroBase 500 Series. Slebne og affedtede gamle lag.

Basefarven skal være helt tør.

BRUGSTID VED 20°C (68°F)



60 - 120 minutter

PRODUKTER



8-130 HS Hardener Very Fast
 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

ADDITIVER



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

Tilsæt inden hærder.

OVERFLADE FORBEREDELSE



-
Afdæk hele køretøjet for at undgå sprøjtestøv.



NÆSTE LAG



FYSISKE DATA

EU FORORDNING		
VOC-kode	2004/42/IIIB(e)(840)535	
Produktets underkategori (ifølge direktiv 2004/42/EF) og maks. VOC-indhold (ISO 11890-1/2) af det færdige produkt.	IIB/e. Særlige efterbehandlinger - Alle typer. EU-grænseværdier: 840 g/L (2007). Dette produkt indeholder højst 535 g/L VOC.	
Kemisk base / Sammensætning	2K polyuretan-efterbehandling	
Fysiske Egenskaber	Viskositet (RTS)	16 - 18 Dincup 4 / 20°C
	Vægtforhold	1
	Flammepunkt	30°C / 86°F
	Vol. % Tørstof	42,8
	Førbrug	8,6 m ² /L/50 µm 350 ft ² /Gal/2 mil
	Glans	-
Farve	-	

BESKYTTELSE



Brug egnet åndedrætsværn (vi anbefaler friskluftforsynet helmaske).

Du finder mere detaljerede oplysninger ved at klikke på følgende link til sikkerhedsdatabladet:

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

RENGØRING



1-051 Gun Cleaner

HOLBARHED VED OPBEVARING

Min. 2 år; (under normal opbevaringsforhold 10°C - 30°C/50°F - 90°F)
(uåbnet beholder).

BEMÆRK

