

## ALLMÄN INFORMATION

8-114 Scratch Resistant Fast Repair Clear är en snabbtorkande och reptålig klarlack av polyuretan. Denna klarlack kan appliceras vått i vått – ingen luftning krävs mellan appliceringarna. Ger överlägsen reptålighet vid till exempel tvättning i biltvätt. Klarlacken erbjuder även korta torkningstider i 20 °C och mycket korta torkningstider i 40–60°C, jämfört med konventionella klarlacker. Mycket enkel att använda med en fantastisk yta, överlägset flöde och jämnhet. För applicering över MM 900 - 9999 WaterBase 900\* Series och MM 500 - 5999 BeroBase 500 Series, lämpligt för personbilar.

## BLANDNINGSFÖRHÅLLANDEN



5 : 1 Clear coat : HS420 Hardener

## PISTOL BESTYCKNING



	MUNSTYCKE (MM)	LUFTRTRYCK (BAR / PSI)
HVLP	1,3-1,5	1,5-1,8/22-26
HE	1,3-1,5	1,5-1,8/22-26

## APPLICERING



Två beläggningar 35–45 µm (1,4–1,8 mil)

**Ingen luftning mellan appliceringar, applicera två hela beläggningar vått i vått.**

## AVLUFTNING OCH TORKTIDER



LUFTTORKA 20 °C / 68 °F		PÅSKYNDAD TORKNING (UGNSTORKNING) 60 °C / 140 °F	
Avluftning	-	Avluftning	-
Dammtorr	20 - 25 minuter	Dammtorr	-
Hanterbar	45 - 75 minuter	Hanterbar	3 - 5 minuter
Tejpbär	-	Tejpbär	Efter nedkylning
Slipbar	-	Slipbar	Efter nedkylning
Polerbar	60 - 90 minuter	Polerbar	Efter nedkylning

**Ingen luftningstid. Alla torkningstider förutsätter standardapplicering och att sprejbås används samt avser tiden efter uppnådd temperatur.**

## SUBSTRAT



MM 900 - 9999 WaterBase 900\* Series och  
MM 500 - 5999 BeroBase 500 Series.

**Basbeläggningen ska vara helt torr.**

## BRUKSTID VID 20°C (68°F)



60 minuter

## KOMPONENTER



8-430 HS420 Hardener Very Fast  
8-440 HS420 Hardener Fast  
8-450 HS420 Hardener Medium  
8-460 HS420 Hardener Slow  
47-91 Spot Repair Thinner  
1-231 Fade-Out Thinner

**Ingen thinner behövs.**

## TILLSATSER



-

## FÖRBEHANDLING AV YTA



-

**Täck hela fordonet för att eliminera risken för oönskad översprejning.**



## NÄSTA VARV



-

## FYSISKA DATA

EU REGLER		
VOC Tal	2004/42/IB(e)(840)510	
Produktens underkategori (i enlighet med direktiv 2004/42/EG) och maximalt VOC-innehåll (ISO 11890-1/2) för den färdiga produkten.	IIB/e. Specialfinish - Alla typer. EU:s gränsvärden: 840 g/l. (2007). Denna produkt innehåller maximalt 510 g/l VOC.	
Kemisk Bas	2K Polyuretanfinish	
Fysiska Egenskaper	Viskositet	12 - 14 Dincup 4 / 20°C
	Netto vikt (g/l)	0,978
	Flampunkt	15°C / 57°F
	Vol. % solid	35,3
	Ekonomi	7,1 m <sup>2</sup> /L/50 µm 385 ft <sup>2</sup> /Gal/2 mil
	Glans	Högglans
	Färg	-

## SKYDD



Använd lämpligt andningsskydd (*vi rekommenderar att man använder en friskluftsmask*).

Mer information finns i säkerhetsdatabladet som du når via följande länk:

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

## RENGÖRING



1-051 Gun Cleaner

## LAGRINGSTID

Minst två år (under normala förvaringsförhållanden 10–30°C) (öppnad behållare).

## NOTERINGAR

