

ALLMÄN INFORMATION

1-204 MS Clear Coat är ett högblankt klarlack som är mycket enkelt att använda. Kan både lufttorkas och snabbtorkas.

BLANDNINGSFÖRHÅLLANDEN



2 : 1 Clear Coat : MS Hardener + 0 - 10% Uni Thinner

Om önskas utspädning med Uni Thinner.

PISTOL BESTYCKNING



	MUNSTYCKE (MM)	LUFTTRYCK (BAR / PSI)
HVLP	1,3-1,4	2/29
HE	1,2-1,4	1,8-2,0/26-29
Trycktank	0,85-1,2	3,5-4,5/51-65

APPLICERING



2 beläggningar 50 - 60 µm (2,0-2,4 mil)

AVLUFTNING OCH TORKTIDER



LUFTTORKA 20 °C / 68 °F		PÅSKYNDAD TORKNING (UGNSTORKNING) 60 °C / 140 °F	
Avluftning	5 - 10 minuter	Avluftning	5 - 10 minuter
Dammtorr	20 - 30 minuter	Dammtorr	-
Hanterbar	8 timmar	Hanterbar	25 - 35 minuter
Tejpbär	-	Tejpbär	Efter nedkylning
Slipbar	-	Slipbar	Efter nedkylning
Polerbar	8 timmar	Polerbar	Efter nedkylning



SUBSTRAT



MM 900 - 9999 WaterBase 900+ Series
 och MM 500 - 5999 BeroBase 500 Series.
 Slipade och avfettade gamla lager.

Baslacket ska vara helt torrt.

BRUKSTID VID 20°C (68°F)



120 - 240 minuter

KOMPONENTER



47-55 MS Hardener Medium
 47-35 MS Hardener Fast
 47-65 MS Hardener Slow
 1-141 Uni Thinner Fast
 1-151 Uni Thinner Medium
 1-161 Uni Thinner Slow
 47-91 Spot Repair Thinner
 1-231 Fade-Out Thinner

TILLSATSER



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

Tillsätt innan härdare.

FÖRBEHANDLING AV YTA



Maskera hela fordonet för att förhindra risken för
 oönskad översprejning.



NÄSTA VARV



FYSISKA DATA

FYSISKA EGENSKAPER 1-204 MS Clear Coat		
Kemisk Bas	2K Polyuretanfinish	
Fysiska Egenskaper	Viskositet	17 - 18 Dincup 4 / 20°C
	Netto vikt (kg/l)	0,981
	Flampunkt	29°C / 84,2°F
	Vol. % solid	36,9
	Ekonomi	7,4 m ² /L/50 µm 300 ft ² /Gal/1,2 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/en/debeer/choose_localization

RENGÖRING



1-051 Gun Cleaner

LAGRINGSTID

Minst två år (under normala förvaringsförhållanden 10-30°C) (oöppnad behållare).

NOTERINGAR



Specifik information för användning i Europa (EU): Denna produkt (användningsklar) är inte överensstämmande med VOC-direktivet. Vi hänvisar till VOC-förordningen (2004/42/EG).