



MS 2K klarlakk

Produktkategori: **C 4**

Bruksområde

Universell klarlakk for hellakking og enkeltdele.

Tilleggsinformasjon

Tekniske egenskaper

Tørrstoffinnhold 33 % ± 2	Densitet 0,890 – 0,990 g/cm ³
Oppbevaringstemperatur min. 5°C til maks. 45°C	Holdbarhet 36 måneder

Påføring

NB: 5 til 10 % av BC 020 eller BC 030 tynner kan tilsettes dersom temperaturen i sprøyte-lokalet er høyt, luftsirkulasjonen er høy eller på store flater.

Underlag / Forbehandling / Rengjøring

DIAMONTOP MS egner seg for bruk på DIAMONT og ONYX HD baselakker.

Data som innbefatter denne publikasjon er basert på vår nåværende kunnskap og erfaring. Med tanke på alle de faktorer som kan påvirke prosessen og påføringen av våre produkter, befrir ikke denne data de som utfører prosessen fra å utføre egne utredninger og tester, ikke heller antyder denne data noen garanti av visse egenskaper, ikke heller produkternes egnethet for et spesielt formål. Uansett hvilken beskrivelse, tegning, fotografi, data, proporsjoner, vekt etc. som er angitt her er den å anse som generell, den kan variere uten informasjon og konstituerer ikke den avtalte kontraktuelle kvaliteten på produktene (produkt spesifikasjon). Den seneste versjonen erstatter alle tidligere versjoner. Du kan få den seneste versjonen på vår webside www.rmpaint.com eller fra din salgsrepresentant. Ansvar er hos mottakeren av våre produkter å påse at patentbeskyttede rettigheter og eksisterende lover og regler blir etterfulgt.

R-M Automotive Refinish Paints, Z.I. du Merret F-60676 Clermont de l'Oise Cedex, Tel. (+33) (0) 3 44 77 77 77, 12/2014



DIAMONTOP MS



	DIAMONTOP MS H 9000	100 volum% 20 volum%	100 g 21 g
	Viskositet bei 20°C: ISO 4 kopp: DIN 4 kopp:	27 til 32 s 15 til 17 s	
	Brukstid: 4 t ved 20°C		
	HVLP-pistol Konvensjonell pistol	1,3 – 1,5 mm 1,3 – 1,4 mm	0,7 bar ved dysa 2,0 – 2,5 bar
	Strøk: Sjikttykkelse: Tørkes med ovn rett etter sprøyting (ingen avdunsting).	1 tynt + 1 vått strøk 50 – 60 µm	
	Tørking ved 20°C: Tørking ved 60°C:	støvfri etter 1 t Monteringsklar etter 5 t Gjennomherdet etter 24 t 30 m	
	(kortbølge)	8 m	

Etterbehandling

Avsluttes etter tørking og avkjøling.

Sikkerhetsinstruksjoner

Det kan ikke utelukkes at dette produktet inneholder partikler < 0,1 µm.

Produktene er kun beregnet for profesjonelt bruk.

Ved bruk av dette produkt bør det tas hensyn til gjeldende sikkerhetsanbefalinger og passende verneutstyr.