



2K VOC Klarlakk

Produktkategori: **C 4**

### Bruksområde

Klarlakk med lavt løsemiddelinhold til bruk for del- eller hellakking.

### Tilleggsinformasjon

### Tekniske egenskaper

Tørrstoffinnhold 47 % ± 2	Densitet 0,940 – 1,040 g/cm <sup>3</sup>
Oppbevaringstemperatur min. 5°C til maks. 45°C	Holdbarhet 36 måneder

### Påføring

For kombibokser tas hensyn til den ekstra oppvarmingstiden for å nå rett temperatur.

### Underlag / Forbehandling / Rengjøring

DIAMONTOP CP er designet for bruk på ONYX HD basefarger







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](http://www.rmpaint.com) eller fra din salgsrepresentant. Ansvar for ligger 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 CP



	DIAMONTOP CP H 420	100 volum% 25 volum%	100 g 27 g
	Viskositet bei 20°C: ISO 4 kopp: DIN 4 kopp:	52 til 62 s 20 til 24 s	
	Brukstid: 2 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: Sjiktkykkelse: På loddrette flater påføres ett tynt og ett helt strøk uten avdunsting mellom strøkene (sjiktkykkelse på ca 50 µm)	2 40 – 60 µm	
	Tørking Ved 60°C:	30 m	
	(kortbølge) (mellombølge)	8 m 10 – 15 m	

### Etterbehandling

Etterjusteringer kan skje etter spesifiserte tørketider og avkjøling

### Sikkerhetsinstruksjoner

2004/42/IIB(d)(420)419: EU grensen for dette produktet (produkt kategori: IIB.d) er i sprøyteferdig form max 420 g/l.

VOC innholdet i dette produktet er 419 g/l.

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.