

Jet black HB 203

Bruksområde

Jet black ONYX HD er en vannfortynnbar baselakk.

Tilleggsinformasjon

Tekniske egenskaper

Tørrstoffinnhold 41 % ± 2	Densitet 0,930 – 1,030 g/cm ³
Oppbevaringstemperatur min. 5°C til maks. 45°C	Holdbarhet 60 måneder

Påføring

Nye basefarger må røres manuelt før bruk, og i tillegg i 15 minutter i et blandeanlegg. Alle produkter som oppbevares i blandeanlegget omrøres to ganger daglig i 15 minutter

Underlag / Forbehandling / Rengjøring

Rengjør med PK 2000.

Slipes med P400 (slipefyller og gjennomherdet løsemiddelresistent gammel lakk).

Rengjør med PK 2000.







Alternativt: bruk R-M vått-i-vått fyller eller sealer.

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 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



ONYX HD

	ONYX HD mixing baser	HB 002	71,5 volum%	71,5 g
		203	28,5 volum%	28,5 g
	HYDROMIX		60,0 volum%	60,0 g
Bland HB 002 og HB 203 nøye. Tilsett HYDROMIX, røres godt og siles innen påføring.				
	Viskositet ved 20°C: ISO 4 kopp: 52 til 68 s DIN 4 kopp: 20 til 25 s			
Brukstid: HB 203 mixede farger: 6 måneder i lukket plastbeger. HB 203 sprøyteferdig: 1 uke i lukket plastbeger.				
	HVLP-pistol	1,4 – 1,5 mm	0,7 bar ved dysa	
	Strøk: Sjikt-tykkelse:	Solid farger: 2 20 µm		
	Tørketidene avhenger av klimatiske forhold og utstyret som er brukt. Tøring ved 20°C ca. 15 m Tøring ved 60°C ca. 10 m + avkjøling			
	1. strøk: 2. strøk:	avdunstes til matt ved romtemperatur. ved 40 – 50°C (maks. 60°C) underlagstemperatur til matt underlag + avkjøling.		

Etterbehandling

Bruk en R-M anbefalt klarlakk. HB 203 kan overlakkeres etter de spesifiserte tørketidene.

Sikkerhetsinstruksjoner

2004/42/IIIB(d)(420)419: EU-grenseverdi for dette produktet (produktkategori: IIB.d) i sprøyteklar form er maks. 420 gram VOC pr liter. 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.