



Hurtigtørkende klarlakk

Produktkategori: **C 4**

Bruksområder

Hurtigtørkende universalklarlakk for påføringer som spenner fra små reparasjoner (blend in-reparasjoner, spot repair) opptil en hel side.

Tilleggsinformasjon

Tekniske egenskaper

Tørrestoffinnhold 58 % ± 2	Densitet 0.900 – 1.100 g/cm ³
Oppbevaringstemperatur min. 5°C opp til maks. 45°C	Holdbarhet 36 måneder

Påføring

Bland godt og sil før påføring.

Merk: Du kan bruke enten R 2100 eller R 2300 tynner avhengig av temperatur og panelstørrelse.

Overflate / Forbehandling / Rengjøring







RAPIDCLEAR C 2570 er beregnet for bruk på ONYX HD.

Opplysningene i dette dokumentet baserer seg på vår nåværende kunnskap og erfaring. Det er mange faktorer som kan påvirke våre produkter under bruk. Det fritar ikke brukeren retten til å gjøre egne tester og forsøk. Informasjonen gitt i dette dokumentet er kun retningsgivende, uten ansvar for produktets anvendelsesområde. Opplysningene gir ingen garanti for produktenes spesielle egenskaper, ei heller om de egner seg for spesifikke bruksområder. Alle beskrivelser, tegninger, fotografier, opplysninger, blandingsforhold, vektangivelse etc. gitt i dette dokumentet er kun å anse som generell informasjon, og informasjonene kan således endres uten forutgående varsel, og er heller ikke forenlig med den avtalte kontraktsmessige produktkvaliteten (produktspesifikasjon). Den seneste versjonen erstatter alle tidligere versjoner. Du kan få den seneste versjonen på vår webside www.rmpaint.com eller fra din salgsrepresentant. Mottaker av produktene er selv ansvarlig for å gjøre seg kjent med og ivareta hhv. Overholde patentbeskyttede rettigheter og gjeldende lover. Det kan ikke utelukkes at produktet inneholder partikler < 0.1µm

R-M Automotive Refinish Paints, Z.I. du Merret F-60676 Clermont de l'Oise Cedex, Tel. (+33) (0) 3 44 77 77 77, 06/2016



RAPIDCLEAR C 2570

	RAPIDCLEAR C 2570 H 2500 / H 2520 / H 2550 R 2200	300% av vol. 100% av vol. 100% av vol.	100 g 36.3 g 27.5 g
	Viskositet ved 20°C: ISO 4 cup: DIN 4 cup:	40 til 55 sekunder 18 til 21 sekunder	
	Brukstid: 45 minutter 20°C		
	Konvensjonell pistol HVLP-pistol	1.3 – 1.4 mm 1.3 – 1.5 mm	2.0 – 2.5 bar 0.7 bar ved dysa
	Antall strøk: Sjikttykkelse:	1½ 2 40 – 60 µm	ingen avdunsting mellom strøkene ca. 3 min avdunsting mellom strøkene
	Tørking ved 20°C Tørking ved 40°C Tørking ved 60°C * Tørketider kan påvirkes av valg av herder, tynner og påføring. SPEEDFLASH S kan redusere tørketiden.	2 – 3 timer med AIRFLASH A 2140 30 – 45 min ved objekttemperatur* 10 – 15 min ved objekttemperatur*	
	(kortbølge)	10 min	

Etterbehandling

Etterbehandles etter spesifiserte tørketider og avkjøling.

Sikkerhetsinstruksjoner

2004/42/IIB(d)(420)419: EUs grenseverdi for dette produktet (produktkategori: IIB.d) i klar til bruk-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.

Produktet er beregnet for profesjonelt bruk

For bruk av produktet bes du følge gjeldene sikkerhetsanbefalinger og bruke personlig verneutstyr.