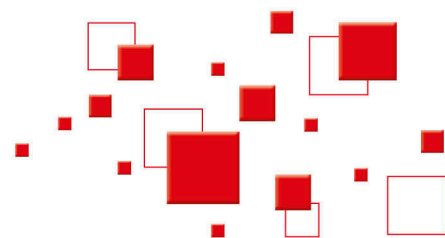


Teknisk Informasjon

EASYCLEAR C 2510



2K Universal klarlakk

Produktkategori: **C 4**

Bruksområder

Universalklarlakk med lavt innhold av løsemidler for påføringer som spenner fra reparasjon av individuelle paneler til hellakkeringer.

Tilleggsinformasjon

Tekniske egenskaper

Tørrstoffinnhold 44 % ± 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.

Underlag / Forbehandling / Rengjøring

EASYCLEAR C 2510 er beregnet for bruk på ONYX HD.







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, betyr 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 produktets egnethet for et spesielt formål. Uansett hvilken beskrivelse, tegning, fotografi, data, proporsjoner, vekt osv. som er angitt her, er den å anse som generell. Den kan variere uten informasjon, og konstituerer ikke den avtalte kontraktuelle kvaliteten på produktene (produktspesifikasjon). Den seneste versjonen erstatter alle tidligere versjoner. Du kan få den seneste versjonen på vår nettside www.mpaint.com eller fra din salgsrepresentant. Ansvar 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, (+33) (0) 3 44 77 77 77, 01/2019



Teknisk Informasjon

EASYCLEAR C 2510

	EASYCLEAR C 2510 H 2500 / H 2520 / H 2550	100 volum% 25 volum%	100 g 28.7 g
	Viskositet ved 20°C: ISO 4-kopp: DIN 4-kopp:	40 til 50 sekunder 18 til 20 sekunder	
	Brukstid: 2 timer 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
	Strøk: Sjikttykkelse:	1 ½ 2 40 – 60 µm	ingen avdunstingstid mellom strøkene ca. 3 min avdunsting mellom strøkene
	Tørking ved 20°C Tørking ved 40°C Tørking ved 60°C * Tørketidene kan påvirkes av valg av herder, tynner og påføring.	8 timer* 45 – 60 min ved paneltemperatur* 30 min ved paneltemperatur*	
	(kortbølge)	10 min	

Etterbehandling

Etterbehandling etter spesifiserte tørketider og avkjøling.

Sikkerhetsinstruksjoner

2004/42/IB(d)(420)419: EU grenseverdien for dette produktet (produktkategori: IIB.d) i klar-til-bruk former maks. 420 gram VOC per liter. VOC-innholdet av dette produktet er 419 g/l.

Det kan ikke utelukkes at dette produktet inneholder partikler < 0.1 µm.

Produktene egner seg kun for profesjonelt bruk.

Ved bruk av dette produktet bør det tas hensyn til gjeldende sikkerhetsanbefalinger og passende vemeutstyr.