

Mattsvart

### Bruksområde

Mattsvart UNO HD topplakk, selges som ferdig farge fra fabrikk.

### Tilleggsinformasjon

### Tekniske egenskaper

Tørrstoffinnhold 42 % ± 2	Densitet 1,010 – 1,110 g/cm <sup>3</sup>
Oppbevaringstemperatur min. 5°C til maks. 45°C	Holdbarhet 36 måneder

### Påføring

Røres godt og siles før påføring. Bruk SC 820 / R 2100 (hurtig) ved mindre reparasjoner eller ved arbeide i lave temperaturer. Bruk SC 880 / R 2300 (langsom) ved temperaturer over 25°C eller ved lakkering av store flater.

### Underlag / Forbehandling / Rengjøring

Rengjøres med PK 700 eller PK 2000.

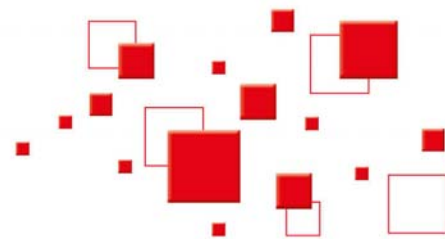
Slipes med P400 (slipefyller og gjennomherdet eller løsemiddelresistent gammel lakk).







Rengjøres med PK 700 eller PK 2000.

Alternativt: på 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](http://www.rmpaint.com) eller fra din salgsrepresentant. Ansvarret 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, 11/2017



	<b>UNO HD SC 804</b> 100 volum% 100 g <b>H 9000</b> 25 volum% 27 g <b>SC 850 / R 2200</b> 25 volum% 23 g	Eller med H 420 herder <b>UNO HD SC 804</b> 100 g <b>H 420</b> 21 g <b>SC 850 / R 2200</b> 23 g	
	Eller med H 2500 herder <b>UNO HD SC 804</b> 100 g <b>H 2500</b> 36 g <b>R 2200</b> 27 g		
	<b>Viskositet ved 20°C:</b> ISO 4 kopp: 45 til 52 s DIN 4 kopp: 19 til 21 s		
	<b>Flytetid:</b> 3 t i 20°C		
	<b>HVLP-pistol</b> <b>Konvensjonell overliggende</b>	1,3 – 1,5 mm 1,3 – 1,4 mm	0,7 bar ved dysa 2,0 – 2,5 bar
	Strøk: Film tykkelse:	2 40 – 50 µm	
	Tørking ved 20°C: Tørking ved 60°C:	støvfri etter 30 m Monteringsklar etter 2 t Gjennomherder etter 24 t 30 m	
	(kortbølge)	8 m	

### Etterbehandling

Reparasjonen avsluttes etter gjennomherdet lakkoppbygning eller etter at tørke- og avkjølingstider er overholdt. Kan overlakkeres med samme produkt etter gjennomherding eller etter anviste tørketider.

### Sikkerhetsinstruksjoner

2004/42/IIIB(e)(840)600: EU grensen for dette produktet (produkt kategori: IIB.e) er i sprøyteferdig form max 840g/l. VOC innholdet i dette produktet er 600 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.