

TEKNISK INFORMATION

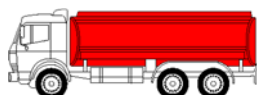
GRAPHITE HD CV 12

Sølvmetal højglans, RAL 9006

T

Påføring

Alle påføringer, Lastvogne med tiplad (aluminium), Kassevogne



Egenskab:

- Eget til brug på alle RM CV grundfyldere og fyldere
- Eget til store overflader
- God udflydning
- Fremragende UV beskyttelse
- Stærk overflade hårdhed

Underlag:

- = Meget velegnet
- = Velegnet
- = Eget i nogle tilfælde

Stål	
Galv. Stål	
Rustfrit stål	
Aluminium	
Anodiseret Aluminium	
GRP / SMC	
PP-EPDM	
RM CV-Grunder	
RM CV-Grundfylder / Fylder	●●
Pulver	
Båndlakering	
Krydsfiner	
Træ	
OEM Lakering	○
Gammel lak	○

Bemærk:

Underlaget skal være rent, fri for støv, rust, olie og fedt.

Speciel bemærkninger

- Produkterne er kun beregnet til professional brug.
- Det kan ikke udelukkes at dette produkt indeholder partikler < 0.1µm
- **2004/42/IIB (d)(420)419:** grænseværdien for dette produkt (produkt kategori: IIB.(d) som klar til brug er max. 420 g/l. **VOC indholdet i dette produkt er 419 g/l.**



Lakerings proces

Dækkeevne

≈ 536 m² / l / 1µm

Tørstofindhold

≈ 62 %

Angivelser i denne publikation er baseret på nuværende viden og erfaring. Den enkelte bruger af produktet kan påvirke resultatet af dets brug, og fritstilles derfor ikke for ansvar til at gøre egne test og undersøgelser, ej heller giver fremførte data garanti for særlige produkttegenskaber eller -egnhed. Al information i form af beskrivelser, data, diagrammer, størrelsesforhold mv. fremført heri har generel oplysning til formål; den kan ændres uden advarsel og angår ikke den kontraktligt tilkendegivne kvalitet af produktet (Produktspecifikation). Den nyeste version erstatter alle tidligere versioner. Du kan fremskaffe den nyeste version på vor hjemmeside www.glasurit.com eller direkte fra din salgskonsulent. Enhver overholdelse af ophavsrettighed og gældende lovgivning relateret til produktet er modtagers ansvar at overholde.

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



TEKNISK INFORMATION

GRAPHITE HD CV 12

Sølvmetal højglans, RAL 9006

T



Blandingsforhold 100:25:25 efter volume

Hærder H 700 / H 750 / H 770

Fortynder GV100, kort 15 - 20°C
GV100, kort 20 - 25°C
GV300, lang 25 - 30°C

Sprøjteviskositet 28 - 32 s. DIN 4

Brugstid 20 °C

1,5 t

Påføring		Kompatibel overkopspistol	HVLP-Sprøjtepistol	Underkop	Airless/Airmix (ESTA)	Trykfødning/Dobbelt membranpumpe
Sprøjtetryk	bar	2,2 - 2,5	2	2,5	2	2,5
Materialetryk	bar	-	-	-	120-180	0,8 - 1,5
Dyse størrelse	mm	1,4	1,5	1,7	0,23-0,28	1,0 - 1,1
Spænding	kV	-	-	-	50 - 80	-
Elektrisk modstand	Ω	-	-	-	700-1500	-
Antal sprøjtegange		1 1/2	1 1/2	1 1/2	1 1/2	1 1/2
Udluftning	min.	uden	uden	uden	uden	uden
Lagtykkelse	µm	40 - 60				

Tørring		Kan overlakeres	Klæbefri	Afdækningsklar	Monteringsklar	Kan slibes
		Min.	Max.			
Objekt temperat.	20°C	16 t	2,5 t	16 t	12 t	16 t
Objekt temperat.	60°C	30 min	30 min	30 min	30 min	30 min

Bemærkning



Påføring: Forsprøjt en tynd hæfte sprøjtegang efterfulgt af den afsluttende sprøjtegang umiddelbart efter. Alternativt kan sprøjtes flere tynde sprøjtegange.
Kan overlakeres med sig selv uden mellemslibning i op til 16 timer efter påføring af første sprøjtegang.
Efter ovntørring + 16 timers lufttørring skal TRANSPARENT SEALER CP anvendes forud for flerfarvelakering

