

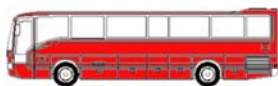
TEKNISK INFORMATION

GRAPHITE HD CLEAR C 5450

**C**

Påføring

Busser, Skriftarbejde, Metal lakering (ONYX), Kassevogne, busser (reparationer)



Egenskab:

- Egnede til store overflader
- God udflydning
- Fremragende UV beskyttelse
- Fremragende påføringssegenskaber
- Højglans

Bemærk:

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

Speciel bemærkning

- Produkterne er kun beregnet til professionel brug.
- Det kan ikke udelukkes at dette produkt indeholder partikler < 0.1 µm
- **2004/42/IIIB 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

≈ 417 m² / l / 1µm

Tørstofindhold

≈ 54 %

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 produktsegenskaber eller -egnethed. 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 CLEAR C 5450



C



Blandingsforhold 300:100:100 efter volume

Hærder H 750 / H 700

Fortynder GV 300, lang 15 - 20°C
GV 400, meget lang 20 - 25°C
GV 400, meget lang 25 - 30°C

Sprøjteviskositet 18 - 22 s. DIN 4 **Brugstid 20 °C**

2 t

Påføring



Kompatibel overkops-pistol



HVLP-Sprøjtepistol



Underkop



Airless/Airmix (ESTA)



Trykfødning/ Dobbelt membran-pumpe

	bar	2,2 - 2,5	2	2,5	2,5
Sprøjtetryk	bar	2,2 - 2,5	2	2,5	2,5
Materialetryk	bar	-	-	-	0,8 - 1,5
Dyse størrelse	mm	1,3 - 1,4	1,5	1,7	1,0 - 1,1
Spænding	kV	-	-	-	-
Elektrisk modstand	Ω	-	-	-	600 - 1500
Antal sprøjtegange		1 1/2	1 1/2	1 1/2	1 1/2
Udluftning	min.	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 t 16 t 12 t 16 t

Objekt temperat. 60°C 30 min 30 min 30 min 30 min 30 min

Bemærkning



Forsprøjt en let sprøjtegang, dernæst 1 våd sprøjtegang for udflydning
Kan overlakeres med sig selv i op til 16 timer efter påføring af første lag.
Efter ovtørring og 16 timers lufttørring skal TRANSPARENT SEALER CP anvendes.