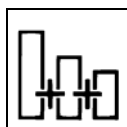
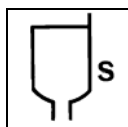


MC422 - MACROFAN ELITE UHS BLANKE LAK 3:1



1000 g +
330 g +
0-50 g

Pot-life bij 20°C:
90'



19-21" DIN 4
bij 20°C



Ø 1,4 mm
3 Atm
HVLV:
Ø 1,2-1,4 mm
2-2,5 Atm
Aantal lagen: ½ + 1 laag



Drogen bij 60°C:
20-30 min.



5 min half vermogen
15-20 min max. vermogen

OMSCHRIJVING

Tweecomponenten UHS acryl blanke lak (VOC < 420 g/l).

GEBRUIK

Blanke lak voor hoogwaardige mica, metallic en effen afwerking, speciaal bestemd voor bijspuiten en volledig overspuiten voor autoschadeherstel en reparatie van bedrijfsvoertuigen.

EIGENSCHAPPEN

- Zeer hoog gehalte vaste stoffen.
- Eenvoudig aanbrengen.
- Snel drogend.
- Uitstekende hardheid en gladheid van het oppervlak.
- Uitstekende glans.
- Uitstekende weersbestendigheid.
- Eenvoudig poetsen.

VOORBEREIDING VAN DE ONDERGROND

Oppervlakken reeds gespoten met matte HYDROFAN (watergedragen) -basislakken.

AANBRENGEN

Conventioneel en HVLP.

Mengverhouding:

MC422 MACROFAN ELITE UHS BLANKE LAK
MH200-MH210 MACROFAN UHS VERHARDERS 3:1
00740 (Snel)-741 (Medium)-742 (Langzaam)-00755 (Extra langzaam)
VERDUNNERS

in volume

1000 delen
330 delen
0-50 delen

	1-2 delen	Zijkant of volledig overspuiten
	MH210 T: 15-25°C	MH200 T: 20-30°C
Pot-life bij 20 °C	1,5 u	1,5 u

Viscositeit bij 20°C: 19-21" DIN 4

Ø luchtkap: traditioneel 1,4 mm; HVLP 1,2-1,4 mm
Luchtdruk: traditioneel; 3 Atm; HVLP 2-2,5 Atm (of volgens richtlijnen van fabrikant)
Aantal lagen: 2 normale lagen of ½ +1 laag (enkellaags aanbrengen is ook mogelijk)
Aanbevolen filmdikte: 40-50 µ
Theoretische dekking: 1 kg mengsel = 12-13 m² bij 40 µ
1 lt mengsel = 12-13 m² bij 40 µ

DIR 2004/42/CE: Topcoat IIB/d – VOC klaar voor gebruik 420 g/l
Het gebruiksklare product bevat maximaal 420 g/l VOC

Aanbrengmethoden:

2 normale lagen: twee normale lagen aanbrengen, met 10 min. Uitdampen tussen lagen.

½ + 1 laag: een dunne, vloeiende laag aanbrengen. Na 5-10 min. uitdampen een vol vloeiende laag aanbrengen.

Eén laag: een vloeiende laag aanbrengen.

DROOGTIJD

	MH200	MH210
Drogen bij 20 °C		
Stofdroog	30-40 min.	20-30 min.
Verwerkbaar	6-7 u	4-5 u
Doorgedroogd	48 u	48 u

Drogen op 60 °C: (10-15 min. uitdampen bij ventilatie)

Verwerkbaar	30 min.	20 min.
-------------	---------	---------

IR-lampen (volg altijd de aanwijzingen van de fabrikant van de lamp):

Uitdampen/Half vermogen	5 min.	5 min.
Max. vermogen	15-20 min.	15-20 min.
Afstand	60-80 cm.	60-80 cm.

Het doorharden gaat de volgende 3 à 4 dagen verder.

POETSEN

Na 24 u luchtdroging of bij droging op 60°C wachten tot de auto weer de omgevingstemperatuur heeft, dan kan eventueel stof worden verwijderd en de auto worden gepoetst.

OPMERKINGEN

De gespoten auto mag de eerste paar dagen na het lakken niet worden blootgesteld aan extreme omstandigheden. Tot volledige uitharding heeft plaatsgevonden moet sterke vochtcondensatie, zoals dauw en vorst, en aanraking met agressieve stoffen als smog, reinigingsmiddelen en wegeenzout, vermeden worden.

TECHNISCH INFORMATIEBLAD 0551-NL
BIJGEWERKT 05/2007

De informatie op dit blad wordt te goeder trouw verstrekt en hoewel we ons uiterste best hebben gedaan de informatie te controleren voor gebruik, wijzen we elke aansprakelijkheid voor eventuele fouten van de hand. **DIT PRODUCT IS BESTEMD VOOR HET PROFESSIONEEL VERVEN VAN VOERTUIGEN DOOR BEVOEGD PERSONEEL.**