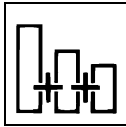
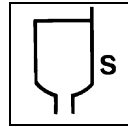


96390 – ACRIFAN COACH CLEAR

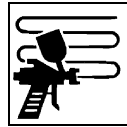


1000 ml +
333 ml +
100 ml

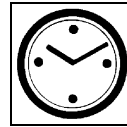
1000 ml +
500 ml +
0-50 ml
Pot life bij 20°C:
4-5 U



16-17" FC4
at 20° C



Ø 1,2-1,4 mm
HVLP: 1,3 mm
4 Atm
HVLP: 2 Atm
Aantal lagen: 2



Geforceerd drogen:
60 min. bij 60° C

OMSCHRIJVING

MS 2K acryl blankelak.

GEBRUIK

Blankelak voor het afwerken van een twee laag systeem.

EIGENSCHAPPEN

- Makkelijk aan te brengen.
- Goede verticale stabiliteit.
- Excellente uitstraling.
- Excellente weersbestendigheid.
- Goede krasvastheid
- Makkelijk te poetsen.

OPPERVLAKTE VOORBEHANDELING

Oppervlaktes die reeds gespoten zijn met LECHSYS EFFECT matte basislak (LS902-LS903-LS925-LS945).

APPLICATIE

Spuiten.

Mengverhouding:

	weight	volume
kleur gespoten met LECHSYS EFFECT		
96390 ACRIFAN COACH CLEAR	1000 g	1000 ml
29342 LECHSYS ISOLACK ESP HARDENER	300 g	333 ml
00824 (Slow)-00825 (Standard) LECHSYS UNIVERSAL THINNER	100 g	100 ml
96390 ACRIFAN COACH CLEAR	1000 g	1000 ml
29355 LECHSYS ACRITOP HARDENER *	500 g	500 ml
00824 (Slow)-00825 (Standard) LECHSYS UNIVERSAL THINNER	0-50 g	0-50 ml

*bij grote oppervlaktes

Pot life bij 20 °C: 4-5 u
Spray viscosity at 20 °C: 16 - 17" FORD Cup 4
Ø luchtkap: 1,2 - 1,4 mm
Ø HVLP luchtkap: 1,3 mm
Druk: 4 Atm
HVLP druk: 2 Atm
Aantal lagen: 2 normale lagen
Aanbevolen laagdikte: 40-50 µ
Theoretische dekking bij 50 µ: 1 l mengsel 6,9 m²
1 kg mengsel 7,1 m²
V.O.C. van het product gereed voor gebruik (17" FC4): ~ 570 g/l

DROOGTIJDEN

Air drying at 20 °C

Mogelijk maar niet aanbevolen.

Drogen bij 60°C

60 min.

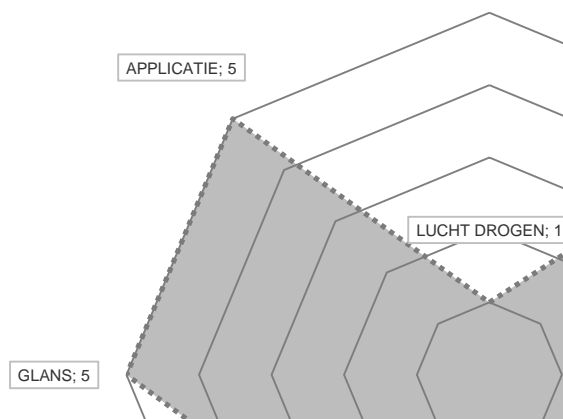
Drogen bij 50°C

120 min.

Poetsen

Na 48 uur lucht drogen of na 1 uur bij 60°C of na complete door droging.

PRESTATIES



VOLDOENDE	1
REDLIJK	2
GOED	3
ZEER GOED	4
EXCELLENT	5

OPMERKINGEN

In het geval van drogen onder 60°C, mag het gespoten deel niet worden blootgesteld aan zware condities in de eerste dagen na het spuiten. Totdat de vernetting van de laklaag compleet is, sterke vochtigheid zoals dauw en vorst en contact met agressieve middelen zoals smog reinigingsmiddelen en zout moeten worden vermeden.

TECHNISCHE DATA SHEET N° 0519-NL BIJGEWERKT OP 01/2017

De gegevens in dit informatieblad is het resultaat van zeer zorgvuldige en gecontroleerde tests en zijn correct volgens de kennis van Lechler op het moment van uitgave .omdat de condities van het te lakken object buiten de controle van de fabrikant zijn kunnen zij geen garanties geven op het product en de reeds verstrekte informatie .De eindbeslissing van de geschiktheid van de informatie en het materiaal en de manier van het gebruik zijn alleen voor de gebruiker . DIT PRODUCT IS BEDOELD VOOR HET PROFESSIONEEL LAKKEN DOOR GEKwalificeerd personeel

BLANKE LAKKEN