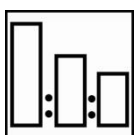


Dynacoat Clear 3000 Fast Ripefast Klarlakk – D1.05.23

2017-06-19

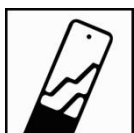
Beskrivelse Dynacoat 3000 Fast Ripefast klarlakk er en ekstremt hurtigtørkende 2K klarlakk, som er utviklet for lakkering av deler og mindre reparasjoner. Hastighet og resultat er fordelene. Klarlakken er utviklet til påføring i alle typer sprøytekabiner. I motsetning til andre klarlakker er Dynacoat 3000 klarlakk støvtørr på 5 min. ved 20°C og klar til evt. polering etter kun 3 timer ved 20°C. Ekstremt rask med høy glans gir en effektiv produksjon uten at det går ut over kvaliteten.

Blandeforhold



2 Dynacoat Clear 3000 Fast
1 Dynacoat Flixi Herder
10-20% Dynacoat Reducer Fast / Medium

Blandestav



Bruk Dynacoat blandestav
Nr. 1

Sprøytepipistol



Dyse:
1.2-1.4 mm

Sprøytetrykk:
1.7-2.2 bar*

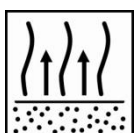
*Se evt. leverandørens anvisning

Påføring



2 x 1 Strøk
Påfør et flytende strøk
Etterfulgt av et fullt flytende strøk med anbefalt afluftning

Avluftning



Mellom strøk
3-5 min. ved 20°C

Før tørking
5-7 min ved 20°C

Tørking



Dynacoat Herder Fast

20°C
2-3 timer

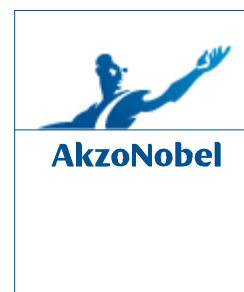
60°C
8 min.

Sikkerhet



Bruk egnet åndedrettsvern
AkzoNobel Car Refinishes anbefaler en frisklufthelmaske

Læs det komplette datablad for mere information



TECHNICAL INFORMATION

Beskrivelse Dynacoat 3000 Fast Ripefast klarlakk er en ekstremt hurtigtørkende 2K klarlakk, som er utviklet for lakking av deler og mindre reparasjoner. Hastighet og resultat er fordelene. Klarlakken er utviklet til påføring i alle typer sprøytekabiner. I motsetning til andre klarlakker er Dynacoat 3000 klarlakk støvtørr på 5 min. ved 20°C og klar til evt. polering etter kun 3 timer ved 20°C. Ekstremt rask med høy glans gir en effektiv produksjon uten at det går ut over kvaliteten.

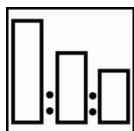
Produkt og tilsetninger:

Herder Dynacoat Flexi Herder Fast
Reducer Dynacoat Reducer Fast
 Dynacoat Reducer Fast / Medium

Egnede underlag

Dynacoat Basefarge
 OEM og eksisterende Lakk

Blandeforhold



2 Dynacoat Clear 3000 Fast
 1 Dynacoat Flexi Herder Fast
 10-20% Dynacoat Reducer Fast / Medium
 Bruk blandestav nr. 1

Dyse og påføringstrykk

Overkopp 1.2-1.4 mm 1.7-2.2 bar*

*Se leverandørens anvisning

Påføring

Påfør et flytende strøk, avluft i 3-5 min. ved 20°C.
 Etterfulgt av et fullt flytende strøk, avluft 5-7 min. ved 20°C før tørking.
 Tidene er avhengig av påføringsforhold og ventilasjonshastighet.

Brukstid

Dynacoat Herder Fast 3 Timer ved 20°C

Tørketider

Håndteringstørr	20°C	60°C
Dynacoat Hardener Fast	2-3 Timer	8 min.

Infra Rød

Håndteringstørr etter	4 min. ved lav styrke	6 min ved høy styrke
-----------------------	-----------------------	----------------------



TECHNICAL INFORMATION**Polering**

Kan evt. poleres etter minimum 1 timers avkjøling.

Sjikttykkelse

Pr. strøk: 20-25 µm
Anbefalt påføring (2 strøk): 40-50 µm

Teoretisk dekkevne

Ved sprøyteklar blanding ved 1 µm sjikttykkelse ± 321 m² / liter

Den teoretiske dekkevne avhenger av flere forhold slik som påføringsmetode, påføringsforhold og objektets form.

Rengjøring av verktøy

Bruk Wilco cellulosestyner

Lagerholdbarhet

Lagerholdbarheten er oppgitt med forbehold om at produktet er lagret uåpnet ved 20°C.
Unngå store temperatursvingninger
Lagerholdbarhet: 2 år ved 20°C.

VOC

EU's grenseverdi for dette produktet (produkt kategori: IIB.e) i sprøyteklar blanding er maks. 840 g / liter VOC.
VOC innholdet i dette produktet er i sprøyteklar tilstand maksimum 582 g / liter.

Kun til profesjonell bruk

VIGTIG! Opplysningene i dette sikkerhetsdatablad er basert på vår nåværende kunnskap og på gjeldende lovgivning. Opplysningene er ikke utfyllende. Enhver bruk av produktet til annet formål enn det som er angitt i teknisk datablad skjer på brukers eget ansvar, med mindre det før bruk er innhentet skriftlig bekreftelse fra oss om produktets egnethet til det angitte formål.

Det er alltid brukers ansvar og oppfylle kravene fastlagt i nasjonal lovgivning. Les alltid sikkerhetsdatabladet og teknisk datablad, hvis disse er tilgjengelige. Råd og utsagn om produktet gitt av oss er ifølge vår kunnskap korrekte, men vi har ingen kontroll over kvaliteten eller tilstanden til underlaget eller de mange faktorer som påvirker bruk og påføring av produktet. Med mindre annet er skriftlig opplyst fra vår side, påtar vi oss derfor intet ansvar for produktets yteevne eller for tap eller skade forårsaket av bruk av produktet.

Alle produkter levert og teknisk rådgivning er gjenstand for våre alminnelige salgsvilkår og -betingelser. Det bør anmodes om en kopi av disse dokumentene og gjennomgås dem grundig.

Det tæes forbehold for endringer i dette datablad, som følge af ny kunnskap og vår politikk om løpende utvikling.

Det er brukers ansvar og kontrollere at dette datablad er det senest utsendte før produktet brukes.

Varemerker nevnt i dette datablad tilhører Akzo Nobel.

Hovedkontor

Akzo Nobel Car Refinishes B.V., PO Box 3 2170 BA Sassenheim, The Netherlands. www.dynacoatcr.com

