

2 Komponent, VOC godkendt, hurtig tørrende klarlak til påføring over Dynacoat Basecoat Waterborne. Til små pletreparationer op til hellakeringer under alle påføringsbetingelser. Dynacoat Clear UHS Speed har excellent glans, udseende og holdbarhed med en hurtig tørretid.

### STANDARD PÅFØRING.



#### BLANDEFORHOLD:

- 2 Dele Dynacoat Klarlak UHS Speed
- 1 Del Dynacoat Hærder UHS
- 10% Dynacoat Fortynder UHS Standard / Fortynder HS Fast



#### BLANDEPIND.

Anvend Dynacoat blandepind D8



#### SPRØJTEUDSTYR.

Dyse: 1.2-1.4 mm  
 Påføringstryk: 1.7-2.2 bar ved luftindgangen\*

\*Se manual for sprøjtepistolen



#### PÅFØRING.

½ + 1 lag  
 Påfør et medium lag, efterfulgt af et fuldt flydende lag.



#### AFLUFTNING.

3-5 minutter imellem lagene.  
 5 minutter før ovntørring.



#### TØRRING.

	<b>40°C</b>	<b>60°C</b>
Fortynder Standard	1.5 time	15 min
Fortynder UHS Fast	30 min	10 min



#### SIKKEHEDSUDSTYR.

AkzoNobel Vehicle Refinishes anbefaler en friskluftmaske.

Læs det komplette tekniskdatablade for mere detaljeret produktinformation.

<b>PRODUKT OG TILSÆTNINGER</b>	Dynacoat Klarlak UHS Speed Dynacoat Hærder UHS Dynacoat Fortynder UHS Standard / Dynacoat Fortynder UHS Fast Dynacoat Klarlak Mat: For justerer til den ønskede glans (se TDS D1.05.25)		
<b>RÅMATERIALE BASIS</b>	Dynacoat Klarlak UHS Speed Dynacoat Hærder UHS:	acrylic bindemiddel poly-isocyanate	
<b>EGNEDE UNDERLAG</b>	Eksisterende lakker Dynacoat Basecoat Waterborne		
<b>BLANDEFORHOLD</b>	2 1 10%	Dele Dynacoat Klarlak UHS Speed Del Dynacoat Hærder UHS Dynacoat Fortynder UHS Standard / Dynacoat Fortynder UHS Fast	
	Anvend blandepind D8		
	<b>På vægt:</b> 100 Dele Dynacoat Klarlak UHS Speed 50 Dele Dynacoat Hærder UHS 9 Dele Dynacoat Fortynder UHS Standard / Dynacoat Fortynder UHS Fast		
	Ved påføringstemperaturer over 30°C anvendt Dynacoat Klarlak UHS Air		
<b>VISKOSITET</b>	15-17 sekunder DIN Kop 4 ved 20°		
<b>BRUGSTID</b>	Fortynder UHS Standard: Fortynder UHS Fast:	2 timer ved 20°C 30 minutter ved 20°C	
<b>DYSE OG SPRØJTETRYK</b>	<b>Sprøjtepistol:</b> Overkop:	<b>Dyse:</b> 1.2 - 1.4 mm	<b>Sprøjtetryk:</b> 1.7 – 2.2 bar (se manual for sprøjtepistolen) HVLP max 0.7 ved lufthætten.
<b>PÅFØRING</b>	Påfør først et medium lukket lag, derefter påføres et fuldt flydende lag efter den foreskrevne afluftningstid 3-5 minutter. Afluftningstiden kan være påvirket af påføringsforholdene.		
<b>RENGØRING AF UDSTYR</b>	Anvend Wilco cellulosefortynder		

**LAGTYKKELSE**      Anbefalet påføring (2 lag):      45-60 µm

**TØRRING**

	40°C		60°C	
	Støvtør	Håndteringstør	Støvtør	Håndteringstør
Fortynder UHS Standard	30 min	1.5 time	10 min	15 min
Fortynder UHS Fast	10 min	30 min	5 min	10 min

Ved påføringstemperaturer over 30°C anvend Dynacoat Klarlak UHS Air

**INFRA RØD**      Håndteringstør efter      2 min. ved lav styrke      6 min. ved høj styrke

**TERORETISK  
RÆKKEEVNE**

Ved sprøjteklar blanding ved 1 µm lagtykkelse:      ± 522 m<sup>2</sup> / liter

Den teoretiske rækkeevne afhænger af mange faktorer eks. emnet form, overfladens ruhed, påføringsmetode og påførings omstændigheder.

**POLERING**

Klar til polering efter minimum 30 – 60 minutter efter nedkøling til omgivelsernes temperatur (afhængig af tørringsbetingelserne).

**REDUCERING AF  
GLANS**

For at reducere glansen, henvises til D1.05.25 - Dynacoat Clear Matt

**PRODUKT  
OPLAGRING**

Produkt lagerholdbarheden er ved uåbnet oplagring ved 20°C.  
Undgå ekstreme temperatursvingninger.

**LAGER-  
HOLDBARHED**

Dynacoat Klarlak UHS Speed	2 år ved 20°C
Dynacoat Hærder UHS	1 år ved 20°C
Dynacoat Fortynder UHS	1 år ved 20°C

**VOC**

EU grænsen for dette produkt (produkt kategori: IIB.d) i sprøjteklar blanding er max. 420 g / liter VOC.  
VOC indholdet i dette produkt i sprøjteklar blanding max. 420 g/liter.

EB

Til professional brug. (Se Sikkerhedsdatabladet).

Se teksten på produktetiketten.

Ved anvendelsen af dette produkt er det foreskrevet, at opfylde de nationale regulativer for helbred og sikkerhed under arbejdet udførelse, og at overholde affaldshåndteringslovgivningen.

Akzo Nobel Car Refinish AB.

Adresse: Mediavägen 1

S-135 27 Tyresö Sverige

Postboks: Box 224

Tel: 0046 850304100

KUN TIL PROFESSIONEL BRUG MED EGNET HELDBEREDS OG SIKKERHEDSUDSTYR.

VIGTIGT: Informationen i dette datablad er ikke beregnet til at være udtømmende, men er baseret på nuværende viden og nuværende lovgivning, alle personer der anvender dette produkt for ethvert andet formål, end specifikt anbefalet i dette tekniskdatablad uden først at få en skriftlig godkendelse fra os som leverandør af produktet til de oprindelige formål, anvender produktet for sin egen risiko. Det er altid forbrugerens ansvar at tage alle nødvendige trin for at opfylde kravene i de lokale regler og lovgivninger. Læs altid sikkerhedsdatabladet og det tekniskdatablad for dette produkt. Alle anvisninger vi giver eller udtalelser lavet vedrørende dette produkt af os (Skriftlig i dette datablad eller andre steder), er opgivet ud fra vores bedste viden, men vi har ingen kontrol over kvaliteten eller beskaffenheden af underlaget, eller de mange andre faktorer der har effekt for anvendelsen og påføringen af dette produkt. Derfor med mindre vi har en skriftlig aftale, kan vi ikke acceptere noget ansvar overhoved for egenskaberne af dette produkt eller nogen form for tab eller skade opstået under anvendelsen af dette produkt. Alle produkter leveret og tekniske forskrifter er opgivet ifølge vores standardbetingelser og salgsbetingelser. Du bør spørge efter en kopi af dette dokument og gennemgå det omhyggeligt. Informationerne i dette datablad er under opdatering fra tid til anden i lyset af erfaringer og vores politik om løbende udvikling. Det er forbrugerens ansvar at sikre, at dette datablad er det korrekte forud for anvendelsen af produktet.

Lakeringsproduktmærker nævnt i dette datablad er varemærker af eller med licens af Akzo Nobel.

Hovedkontor:

Akzo Nobel Car Refinishes B.V., PO Box 3 2170 BA Sassenheim, The Netherlands. [www.dynacoat.com](http://www.dynacoat.com)