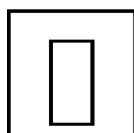


## Dynacoat 1K Plastik Primer – D2.01.05

12-08-2021



Sprøjteklar

**Produkt :**

Dynacoat 1K Plastik Primer

**Beskrivelse:**

1 Komponent hurtig tørrende vedhæftnings primer til plastik bildele.



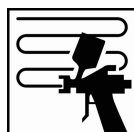
1.2-1.4 mm

**Produkt og tilsætning:**

Dynacoat 1K Plastik Primer.

**Råmaterialebasis:**

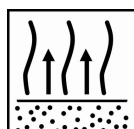
Dynacoat 1K Plastik Primer : Polyolefine bindemiddel.



1 lag.

**Egnede underlag:**

Alle kendte plastik bildele med undtagelse af ren PE (polyethylene)

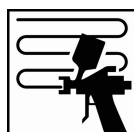


20 min.  
ved 20°C

**Overflade forbehandling:**

**Bemærk:** Påfør ikke 1K plastik primer på plastikdele der allerede er forbehandlet med en OEM primer.

Afvask med varm vand og skyl efter med ren vand, fjern urenheder med silikonefjerner og slib med Scotch brite fin, og afvask igen med silikonefjerner.



Alle Dynacoat primers, og toplakker (indefor 24 timer)

**Blandeforhold:**

Dynacoat 1K Plastik Primer er sprøjteklar (Omryst i 5 sek. før den påføres)

**Viskositet:**

15-17sek. (DIN kop 4 ved 20°C)

**Sprøjtepistol, dyse og sprøjtetryk:**

**Sprøjtepistol:**  
Overkop:

**Dyse:**  
1.2-1.4 mm

**Sprøjtetryk:**  
1.7-2.2 bar

**Påføring:**

Påført 1 enkelt lag, Afluft i 20 min. før der påføres fylder / toplak.

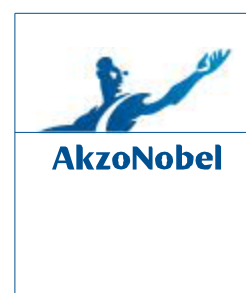
**Lagtykkelse:**

1-4 µm

**Teoretiskrækkeevne:**

11 m<sup>2</sup> / liter ved en lagtykkelse på 1 µm.

**Bemærk:** Den teoretiske rækkeevne afhænger af flere faktorer som emnets form, ruhed, påføringsmetode og påføringsforhold.



**TECHNICAL INFORMATION**

<b>Påføring:</b>	Påfør 1 lag over den ubehandlede plastik overflade.
<b>Overlakering:</b>	Afluft i minimum 20 min. ved 20°C før overlakering. Påfør fylder eller toplak indenfor 24 timer ved 20°C
<b>Kan overlakeres med:</b>	Dynacoat Fylder og toplak
<b>Rengøring af udstyr:</b>	Anvend Wilco Cellulose fortynder
<b>Embalage:</b>	1K Plastik Primer: 1l
<b>Lagerholbarhed:</b>	2 år ved 20°C
<b>VOC:</b>	<b>2004/42/IIb(e)(840)772</b> EU grænseværdien for dette produkt i sprøjteklar tilstand er (produkt kategori: IIb(e)) 840 gram / liter of VOC. VOC indholdet for produktet er i sprøjteklar tilstand max.772 gram / 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 udførsel, 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 tekniskedatablad 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 forbrugers ansvar at tage alle nødvendige trin for at opfylde kravene i de lokale regler og lovgivninger. Læs altid sikkerhedsdatabladet og det tekniskedatablad 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 forbrugers 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)

**AkzoNobel**



**TECHNICAL INFORMATION**

