

---

Snabbtorkande, 1K vidhäftningsprimer för bilplastdetaljer.

---



Skaka noggrant före användning

---

**APPLICERINGS AVSTÅND**

12-18 cm

---

**BEARBETNING**

1 skikt

---



Vänd sprayburken upp och ner och spruta tills färgen tömts ur stigröret

---

**ÖVERMÅLNINGSBAR**

Övermålningsbar efter 20 minuter vid 20°C

Måla över inom 24 timmar vid 20°C

---

**ÖVERMÅLNINGSBAR MED**

Alla Dynacoat fillers, baslackar och topplacker

---

**SKYDDSUTRUSTNING**

Använd lämpligt andningsskydd. AkzoNobel Vehicle Refinishes rekommenderar användning av friskluftsmask.

---

<b>PRODUKT OCH TILLBEHÖR</b>	Dynacoat 1K Plastics Primer
<b>KEMISK BASRÅVARA</b>	Dynacoat 1K Plastics Primer: Polyolefin harts
<b>LÄMPLIGA UNDERLAG</b>	Alla plastkarosdelar som finns tillgängliga hittills, med undantag för de som gjorts av ren PE (polyeten).  <i>OBS: Applicera <b>inte</b> 1K Plastics Primer på plastdetaljer som är förbehandlade med OEM primer</i>
<b>FÖRBEHANDLING</b>	Rengör först underlaget med varmt tvålat vatten. Skölj med rent vatten. Avlägsna föroreningar från ytan med Uni-degreaser.
<b>BEARBETNING</b>	Spruta 1 enkelt skikt, tillämpa 20 minuters avluftning före Dynacoat Fillers/topplacker appliceras.
<b>RENGÖRING AV UTRUSTNING</b>	Vänd sprayburken upp och ner och spruta tills färgen tömts ur stigröret
<b>FILMTJOCKLEK</b>	1-4 µm
<b>ÖVERMÅLNINGSBAR</b>	Tillämpa minst 20 minuters avluftning vid 20°C före övermålning. Applicera filler eller topplack inom 24 timmar vid 20°C
<b>ÖVERMÅLNINGSBAR MED</b>	Dynacoat fillers, baslack och topplacker
<b>FÖRPACKNING</b>	Aerosol
<b>LAGRINGSTID</b>	1 år vid 20°C
<b>VOC</b>	<b>2004/42/IIb(e)(840)720</b> EU:s VOC-gränsvärde (IIb.e): max 840 g/l sprutfärdig blandning Produktens VOC: < 780 g/l sprutfärdig blandning

Akzo Nobel Car Refinishes AB  
Adress: Box 224, 135 27 Tyresö  
Tel: +46 (0)8 503 04 100

### **ENDAST FÖR YRKESMÄSSIG ANVÄNDNING MED LÄMPLIG HSE UTRUSTNING**

**Viktig information:** Informationen i detta datablad är inte tänkt att vara fullständig och är baserad på vår nuvarande kunskap samt gällande lagar; varje person som använder denna produkt för annat ändamål än det som uttryckligen rekommenderas i det tekniska databladet utan att först ha erhållit skriftlig bekräftelse från oss om lämpligheten att använda produkten för ändamålet i fråga gör detta på egen risk. Det är alltid användarens ansvar att vidta nödvändiga åtgärder för att uppfylla de krav som ställs i lokala lagar och bestämmelser. Läs alltid databladet vad angår materialsäkerhet och det tekniska databladet vad angår produkten om sådana finns. Alla råd som vi ger eller annat uttalande från oss om produkten (angivna i detta datablad eller på annat sätt) är enligt vår uppfattning riktiga men vi har ingen kontroll över kvaliteten på underlaget eller de många faktorer som kan påverka användningen och appliceringen av produkten. Om vi inte särskilt och skriftligen kommit överens om annat påtar vi oss inget som helst ansvar för produktens prestanda eller för förlust eller skada som kan uppstå vid användningen av produkten. För de produkter som vi levererar och för de tekniska råd som vi lämnar gäller våra standard leveransvillkor. Ni bör efterfråga en kopia av dessa villkor och läsa dem noggrant. Informationen i detta datablad kan ändras från tid till annan mot bakgrund av nya erfarenheter och vår policy om kontinuerlig utveckling. Det är användarens ansvar att före användningen av produkten förvissa sig om att detta datablad är det aktuella.

Produktnamn nämnda i detta datablad är varumärken tillhörande, eller licensierade av, Akzo Nobel.

#### **Huvudkontor**

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