

Snabbtorkande, 1K vidhäftningsprimer för bilplastdetaljer.

**BLANDNINGSFÖRHÅLLANDE**
Sprutfärdig**UTRUSTNING**
1.2-1.4 mm**BEARBETNING**
1 x 1 skikt**AVLUFTNING**
20 minuter vid 20°C**BEARBETNING**
Alla Dynacoat grunder och baslackar**SKYDDSUTRUSTNING**
Använd lämplig skyddsutrustning
Akzo Nobel Car Refinishes rekommenderar användning av friskluftsmask.

**PRODUKT OCH
TILLBEHÖR**

Dynacoat 1K Plastics Primer

**KEMISK
BASRÅVARA**

Dynacoat 1K Plastics Primer: Polyolefin harts

**LÄMPLIGA
UNDERLAG**

Alla plastkarosdelar som finns tillgängliga hittills, med undantag för de som gjorts av ren PE (polyeten).

**FÖRBEHANDLING AV
UNDERLAGET**

Rengör först underlaget med varmt tvålat vatten. Skölj med rent vatten. Avlägsna föroreningar från ytan med Uni-degreaser.

**BLANDNINGSG-
FÖRHÅLLANDE**Dynacoat 1K Plastics Primer är sprutfärdig.
(skaka 5 sekunder före användning)**SPRAUTVISKOSITET**

15-17s (DIN Cup 4 vid 20°C)

**SPRUTUTRUSTNING/
SPRUTTRYCK****Sprutpistol:**
Överliggande kopp:**Munstycke:**
1.2-1.4 mm**Spruttryck:**
1.7-2.2 bar**BEARBETNING**

Spruta 1 enkelt skikt, tillämpa 20 minuters avluftning före Dynacoat Fillers/topplacker appliceras.

FILMTJOCKLEK

1-4µm

**TEORETISK
STRÄCKFÖRMÅGA**11 m² / liter vid applicering av en skikttjocklek på 1 µm.**OBS:** Den faktiska materialåtgången beror på många faktorer, bland andra formen på objektet, ytans jämnhet, sprutavstånd och miljön vid spruttillfället.**APPLICERING**

Spruta 1 enkelt skikt på ej grundmålad termoplast.

ÖVERMÅLNINGSBAR Allow for a minimum of 20 minutes flash-off time at 20°C before recoating.
Applcera fillers eller topplacker inom 24 timmar vid 20°C

ÖVERMÅLNINGSBAR MED Dynacoat Fillers, baslackar och topplacker

RENGÖRING AV UTRUSTNING Dynacoat thinner eller cellulosa thinner

FÖRPACKNING 1K Plastics Primer: 1

LAGRINGSTID 2 år vid 20°C

VOC **2004/42/IIb(e)(840)780**
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.dynacoatcr.com
