

Hurtigtørkende universal chromate fri 1 komponent. Etch primer for bruk på bart metall og gjennomslipninger.

Dynacoat 1K Etch Primer gir god vedheft og korrosjonsbeskyttelse.

**RYSTES GRUNDIG****PÅFØRINGS AVSTAND**

12-18 cm

**APPLIKASJON**

1- 2 strøk



Snu boksen og blås dysen ren

**AVLUFTING**

5-10 min ved 20°C mellom strøkene

**TØRK**

15 min. ved 20°C før overlakkering

**BESKYTTELSE**

Bruk egnet friskluftsmaske

AkzoNobel Car Refinishes anbefaler bruk av friskluftsmaske.

PRODUKT	Dynacoat 1K Etch Primer
RÅVARE BASIS	1K Etch Primer – Polyvinyl butyral.
EGNEDE UNDERLAG	Stål. Galvanisert stål. Aluminium.
FORBEHANDLING	Avsluttende sliping med P320.
PROSESS	Ryst boksen grundig før bruk, påfør 1 eller 2 enkle våte strøk; avluft til overflaten er berøringstørr mellom strøkene. Normalt 5-10 min ved 20°C. avhengig av påføringsforhold. For og rense dysen, vendes boksen på hodet og dysen blåses ren.
KAN OVERLAKKERES MED	Alle Dynacoat fyllere. Unntatt 2K Epoxy primer/ polyestesparkel. Kan ikke overlakkeres direkte med basefarge.
SJIKTTYKKELSE	6-10 µm
TØRKETID	15 min. ved 20°C (Skal overlakeres inden 24 timer ved 20°C)
PÅFØRING	Påfør 1 - 2 enkle våte strøk med avlufting mellom strøkene på bart metall.
OVERLAKKERINGSTID	Avluftes i minimum 15 min ved 20°C før overlakking. Det må påføres fyller innen 24 timer ved 20°C.
KAN OVERLAKKERES MED	Dynacoat fyller. Unntatt Dynacoat 2K Epoxy primer/ polyestersparkel. Kan ikke overlakkeres direkte med basefarge.

FORBEHANDLING

Før sliping skal overflaten rengjøres grundig med en silikonfjerner.

Stål: Fjer all smuss og rust og slip grundig inntil en ren overflate er oppnådd. Evt. Grov rust fjernes med sandblåsing, med en avsluttende sliping av overganger med P320.

Zinkbehandlet stål: Slipes med Scotch Brite (Rød).

Aluminium: Slipes med Scotch Brite 447 (Rød).

Etter at sliping er avsluttet og umiddelbart før det påføres 1K Etch Primer, skal det igjen rengjøres med en silikonfjerner.

MERK

Må ikke påføres ved en luftfuktighet over 75 %, eller hvis overflaten er for kald. Under slike forhold vil det være en risiko for dugg på overflaten.

Vent til forholdene er forbedret og overflaten er fullstendig tørr.

Kan ikke overlakkeres direkte med basefarge

**RENGJØRING AV
UTSTYR**

For og rense dysen, vendes boksen på hodet og dysen blåses ren

EMBALLASJE

Sprayboks

LAGERHOLDBARHET

1 år ved 20°C

VOC

2004/42/IIb(e)(840)710

EU grenseverdien for dette produktet er (produkt kategori: IIb(e)) i sprøyteklar- blanding 840 gram / liter of VOC.

VOC innholdet i dette produktet er i sprøyteklar blanding max. 710 gram / liter.

AkzoNobel Car Refinish bv.
Address: Rijksstraatweg 31, PO Box 3, 2170 BA Sassenheim
Tel: +31(0)71308-6944

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 taes 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

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