



GLOBAL REFINISH  
SYSTEM



December 2010

# Produktinformasjon



## DELTRON RENGJØRINGS- OG KLARGJØRINGSMIDDEL FOR PLASTUNDERLAG

*D8434 - Rengjøringsmiddel for plast*  
*D846 - DX103 Antistatisk middel for plast*

### PRODUKTBESKRIVELSE

PPGs lakkeringsssystem for plast omfatter forskjellige produkter som sikrer en vellykket lakking av alle lakkeringsbare plastunderlag\*, fra rengjøring og klargjøring til struktureffekter og påføring av toplakk.

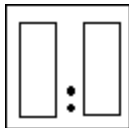
Grundig klargjøring og rengjøring er viktig for en vellykket lakking av plastdeler. Rengjørings- og klargjøringssystemet for plast er utviklet for å sikre best mulig ytelse for primer- og toplakksystemene.

**D8434 – Rengjøringsmiddel for plast** er et rengjøringsmiddel som brukes til å fjerne alle typer forurensninger (f.eks. formslippmidler og trafikkfilm) som et trinn i klargjøringsprosessen for å sikre fremragende vedheft for de etterfølgende lagene.

**D846 – DX103 Antistatisk middel for plast** er en spesialutviklet spritblanding av løsemidler som påføres plastoverflater for å forebygge statisk elektrisitet og dermed sikre en støvfri finish.

**\* Merk: Noen PE-kvaliteter anses å være umulige å lakkere, og noen primere kan ikke brukes på underlag som er svært sensitive overfor løsemidler, f.eks. polystyren (PS). Les mer i det relevante produktdatabladet.**

## FOR BRUK PÅ BARE PLASTUNDERLAG



### TRINN 1 – D8434 Rengjøringsmiddel for plast

#### BLANDINGSFORHOLD

Blandingsforhold etter volum:	Generell plast	Løsemiddelsensitiv plast
D8434	1 del	1 del
Vann	1 del	2 deler

#### PÅFØRING

Påfør med **Scotch-Brite™** ultrafin grå og slip overflaten lett.

Skyll godt med rent vann og la overflaten tørke.

Hvis vannet perler under skylling, må prosessen gjentas.



### TRINN 2 – D846 Antistatisk middel for plast

#### PÅFØRING

Påfør på hele plastdelen som skal lakkeres.

Bruk en ren, lofri klut til påføring og en annen klut til å tørke av.

**MERK: IKKE PÅFØR D846 ANTISTATISK MIDDEL FOR PLAST PÅ LØSEMIDDELSENSITIV PLAST**



---

## VOC-INFORMASJON

**D8434 - Rengjøringsmiddel for plast**

**D846 - DX193 Antistatisk middel for plast**

EUs grenseverdi for disse produktene (produktkategori IIB.a) i bruksklar form er maks. 850 g/l VOC. VOC-innholdet i disse produktene i bruksklar form er maks. 850 g/l.

Avhengig av den valgte fremgangsmåten kan produktenes faktiske VOC-innhold i bruksklar form være lavere enn det som er angitt i EU-direktivet.

---

## HELSE, MILJØ OG SIKKERHET

Disse produktene er kun beregnet for profesjonell lakkering og må ikke brukes til andre formål enn det som er angitt. Opplysningene i dette databladet er basert på nåværende vitenskapelig og teknisk kunnskap, og det er brukerens ansvar å ta alle nødvendige forholdsregler for å sikre at produktet egner seg til det tiltenkte formålet. Når det gjelder helse- og sikkerhetsopplysninger, finner du disse i sikkerhetsdatabladet og på:

[http://www.ppg.com/PPG\\_MSDS](http://www.ppg.com/PPG_MSDS)

PPG Scandinavia  
Tigervej 37  
4600 Køge  
Denmark



Tlf.: +45 43 43 65 66  
Fax: +45 43 43 81 88

