



Februar 2016

Produktinformasjon



2K-SPRAYBOKSER

D8470 2K etsende grunning (kromatfri)
D8410 2K epoksygrunning
D8163 2K klarlakk

Produktbeskrivelse

2K etsende grunning (kromatfri), D8470, er enkel å påføre, har fint sprøytetøv, gir mulighet for rask avlufting og har lang levetid i åpent boks.

2K epoksygrunning, D8410, har enestående isolerende egenskaper for sensitive underlag og utmerket vedheft og rustbeskyttelse. Perfekt for gjennomsliping.

2K klarlakk, D8163, er en vannklar 2-pakning med klarlakk med høyt faststoffinnhold og enestående kvalitet til bruk over ENVIROBASE® High Performance vannbasert baselakk.

Underlag og behandling

D8470/D8410 bør bare brukes på:

Godt rubbet og avfettet, rent stål og ren aluminium.
Godt slipt GRP, polyesterfyllere, grunning og gammel lakk i god forfatning.

Riktig behandling er viktig for å oppnå de beste resultatene med dette produktet.
Følgende typer slipepapir anbefales:

Våtsliping eller tørrsliping	P280–P320 (GRP P400)
Tørr maskinsliping	P220-P280

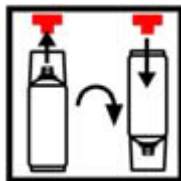
MERK

1. Gamle syntetiske finisher må være helt gjennomherdet.
2. Anbefales ikke over akrylbaserte termoplastunderlag.

VEILEDNING FOR AKTIVERING AV 2K-SPRAYBOKS



Rist sprayboksen kraftig i 2 min før du aktiverer den.



Ta den røde knappen fra hetten. Snu sprayboksen 180°, og fest knappen til tappen på bunnen av boksen.



Plasser sprayboksen opp ned på fast underlag. Trykk på den røde knappen med håndflaten til den stopper.



Etter aktivering rister du sprayboksen kraftig i 2 min til.

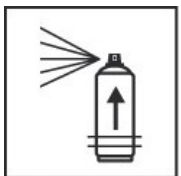
Merk: 2K etsende grunning (kromatfri), D8470, bør stå i 10 minutter før bruk.



Verneutstyr: Personlig verneutstyr av typen pustemaske A2/P2 er påkrevd



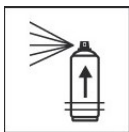
Vernehansker, f.eks. av lateks eller nitril



Merk: Når du aktiverer en 2K-sprayboks, noterer du tidspunkt og dato på boksen. Da har du kontroll over hvor lang levetid i åpnet boks/brukstid boksen har igjen. Informasjon om levetid i åpnet boks/brukstid for hvert produkt finnes nedenfor.



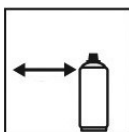
D8470 ETSENDE GRUNNING (KROMATFRI)



Levetid i åpnet boks ved 20 °C (brukstid for sprayboksen)

5 dager

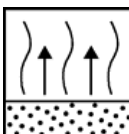
Maksimal brukstid for sprayboksen etter at den er aktivert oppnås ved å oppbevare sprayboksen opp ned mellom sprøyteøkter.



Sprøyteavstand: 15–20 cm



Påfør 1–2 lag slik at filmtykkelsen blir 10–20 mikroner

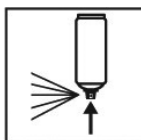


Avluft 2–3 minutter mellom lagene.



Lufttørk i 15 minutter ved 20 °C før du omlakkerer med 2K løsemiddelbasert akrylunderlag

Maksimal omlakkeringsstid – 24 timer



Når arbeidet er utført, snur du boksen opp ned og sprøyter ventilen tom

Maksimal brukstid for sprayboksen etter at den er aktivert oppnås ved å oppbevare sprayboksen opp ned mellom sprøyteøkter.

Omlakkering

Ved 20 °C : Kan omlakkeres etter 10–15 minutter
(avhengig av filmtykkelse)

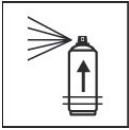
D8470 må omlakkeres med et PPG 2K løsemiddelbasert akrylunderlag før topplakking med PPG 2K-topplakksystemer.





PÅFØRINGSVEILEDNING

D8410 2K EPOKSYGRUNNING



Levetid i åpent boks ved 20 °C (brukstid for sprayboksen)

48 timer

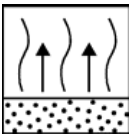
Maksimal brukstid for sprayboksen etter at den er aktivert oppnås ved å oppbevare sprayboksen opp ned mellom sprøyteøkter.



Sprøyteavstand: 15–20 cm



Påfør 1 tynt lag + 1 middels lag slik at det oppnås en minimum filmtykkelse på ca. 25–30 mikroner



Beregn 15 minutters avluftingstid mellom lagene.

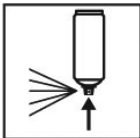


Lufttørk i 60 minutter ved 20 °C før du omlakkerer med 2K løsemiddelbasert akrylunderlag



Kortbølge – 3 min ved 50 °C (halv styrke) + 7 min ved 70 °C (full styrke)

Faktiske IR-tørketider kan variere avhengig av hvilket utstyr du bruker. Se anbefalingen fra produsent av lampen.



Når arbeidet er utført, snur du boksen opp ned og sprøyter ventilen tom.

Maksimal brukstid for sprayboksen etter at den er aktivert oppnås ved å oppbevare sprayboksen opp ned mellom sprøyteøkter.

Omlakking

Ved 20 °C : Kan omlakkes etter 60 minutter

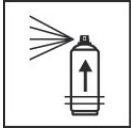
For å oppnå best mulig resultater bør D8410 omlakkes med et PPG 2K løsemiddelbasert akrylunderlag før topplakking med PPG 2K-topplakksystemer.

D8410 kan topplakkes direkte med PPG 2K-topplakksystemer etter herding med IR og sliping.



PÅFØRINGSVEILEDNING

D8163 2K KLARLAKK



Levetid i åpnet boks ved 20 °C (brukstid for sprayboksen)

12 timer

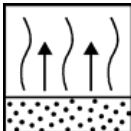
Maksimal brukstid for sprayboksen etter at den er aktivert oppnås ved å oppbevare sprayboksen opp ned mellom sprøyteøkter.



Sprøyteavstand: 15–20 cm



Påfør 1 tynt/medium lag etterfulgt av 1 komplett lag for å få en tørrfilmtykkelse på 50 mikroner.



Avluft 2–3 minutter mellom lagene.

0–5 minutter avlufting er nødvendig før ovnstørking, avhengig av ovnstype.

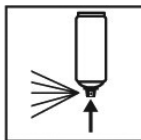


25 minutter ved 60 °C (metalltemperatur).



Kortbølge: 8–15 mins full styrke (avhengig av farge og utstyr).

Metalltemperatur mellom 90 og 100 °C



Når arbeidet er utført, snur du boksen opp ned og sprøyter ventilen tom.

Omlakking

Omlakkerbar ved fullstendig nedkjøling etter ovnstørking.

Polering

Polering av D8163 er enklest mellom 1 og 24 timer etter "klar til bruk"-tørketider.



VOC-INFORMASJON

EUs grenseverdi for dette produktet (produktkategori: IIB.e) som er klart til bruk, er maks. 840 g/liter VOC. VOC-innholdet i dette produktet i bruksklar form er maks. 840g/liter

HELSE, MILJØ OG SIKKERHET

Disse produktene er kun beregnet til profesjonell bruk 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:

www.ppgrefinish.com

PPG Industries (UK) Limited.
Auto Refinish
Customer Service and Sales Group,
Needham Road
Stowmarket
Suffolk
IP14 2AD
England
Tlf.: 01449 771775
Faks: 01449 773480



DELTRON® og ENVIROBASE® er registrerte varemerker for PPG Industries Ohio, Inc.
Opphavsrett © 2015 PPG Industries Ohio, Inc. Med enerett.
Opphavsrett for de ovennevnte originale produktnumrene
tilhører PPG Industries Ohio, Inc.

Disse produktene er kun til profesjonell bruk.
RLD298V

Side 7 av 6

