

# 3911WB

## WATERBORNE FINAL CLEAN



### PRODUKTBESKRIVELSE

Waterborne Final Clean 3911WB er en VOC-kompatibel afsluttende afrenser, der fjerner vand og opløsningsmidler, og som fjerner urenheder fra gamle dæklag og forberedte områder for at opnå en helt ekstraordinær ren overflade inden påføring af bundprodukter og toplakker.

**Sidste trin i affedtningsprocessen,  
vandbaseret**

### EGENSKABER

**01** Fjerner urenheder fra gamle dæklag og forberedte områder inden påføring af mellem- og toplakker.

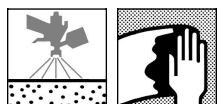
## 3911WB

# WATERBORNE FINAL CLEAN

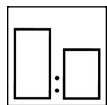
### Forarbejdning Slutrengøringsmiddel



Det tilrådes på det kraftigste at bære personligt beskyttende udstyr under arbejdets udførelse for at undgå hud- og øjenirritation.



Gammel eller original lakering godt slebet.  
 Primer-Surfacers eller Grunder, slebet.  
 Affedt den slebne overflade med 3911WB Waterborne Final Clean lige før påføring af basislak eller dæklak.  
 Tør af med en ren klud.  
 Skift klud ofte, brug aldrig en snavset klud.  
 Lad aldrig 3911WB Waterborne Final Clean fordampe fra overfladen. Behandle kun et lille område af gangen.



Brugsklar



Ikke relevant

VOC tilpasset

2004/42/IIIB(a)(200) 200: EU grænseværdien for dette produkt (Kategori: IIBCategory>) i sprøjteklar blanding er maks. 200 g/l flygtige organiske indholdsstoffer. VOC-indholdet for dette produkt i sprøjteklar blanding er maks. 200 g/l.



## 3911WB

# WATERBORNE FINAL CLEAN

## Produkter

3911WB Waterborne Final Clean

Se sikkerhedsdatabladet igennem før forarbejdning. Oplysningerne i sikkerhedsdatabladet og produktetiketternes faremærkninger skal, ligesom sikkerhedsregler altid iagttages.

Alle andre produkter Cromax angivet i reparationslakeringssystemet er fra vores produktsortiment. Systemegenskaberne garanteres ikke, når det tilhørende produkt bruges i kombination med andre produkter eller additiver, som ikke hører til produktsortimentet (medmindre andet er udtrykkeligt angivet).

Kun til erhvervsmæssigt brug. Ovenstående oplysninger er omhyggeligt udarbejdet. Er i overensstemmelse med den teknik, der findes i dag. Oplysningerne er uforbindende. Vi påtager os intet ansvar for deres rigtighed, nøjagtighed og fuldstændighed. Kontrol af oplysningerne med hensyn til aktualitet og egnethed til den af brugeren ønskede anvendelse påhviler brugeren selv. Ejendomsretten til patenter, mærkevarenavne og ophavsret er beskyttet. Alle rettigheder forbeholdes. Oplysninger i sikkerhedsdatablade samt advarsler på pakningen skal overholdes. Vi forbeholder os ret til at ændre og supplere indholdet af oplysninger uden forudgående varsel og uden forpligtelse til aktualisering. Disse bestemmelser gælder fremdeles ubegrænset for ændringer og tilføjelser.