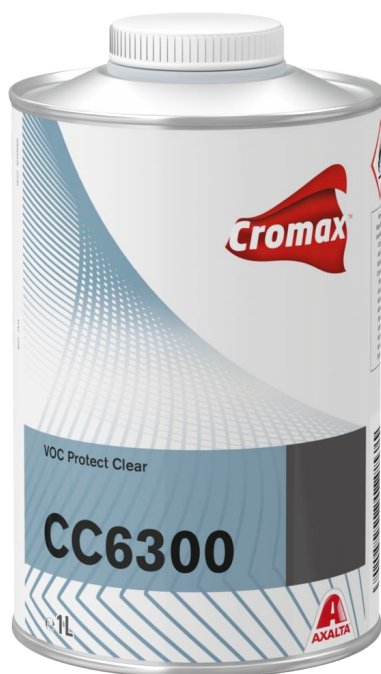


CC6300

VOC PROTECT CLEAR



PRODUKTBESKRIVELSE

VOC Protect Clear CC6300 er en alsidig klarlak, der kombinerer robusthed og en finish med dyb glans. Dens formel med et højt tørstofindhold giver holdbar glans, der er meget modstandsdygtig over for ridser, kemiske stoffer og vejret.

Alsidig med fremragende ridsebestandighed

DATA

- 01** Alsidigt anvendelsesområde, 1,5- og 2-lags påføring er mulig.
- 02** Giver langvarig, holdbar højglansfinish.
- 03** Har en fremragende modstandsevne mod ridser, kemiske stoffer og vejret baseret på tyklagsharpiksteknologi.
- 04** Kan bruges oven på alle opløsningsmiddel- og vandbaserede basefarver.

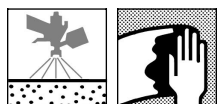
CC6300

VOC PROTECT CLEAR

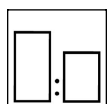
Forarbejdning STANDARD



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



Cromax Pro Basecoat / Cromax Basecoat: Overfladen skal være tør / Afluftningstid inden forarbejdning i henhold til det tekniske datablad.
Eksisterende lakeringer: Undergrunden skal være slebet og affedt inden forarbejdning.



M-6152

	Standard		Stor overflade	
	Vol.	Vægt	Vol.	Vægt
CC6300	3	100	3	100
XK205	1	37	-	-
XK206	-	-	1	38



Pot-life ved 20°C: 1 Time 30 min.



	sprøjtedyse	Sprøjtetryk	
Compliant	1.3 - 1.4 mm	1.8 - 2.2 bar	Indgangstryk
HVLP	1.3 - 1.4 mm	0.7 bar	Forstøvertryk

Se fabrikantens anbefalinger



0.5 + 1
1 arbejdsgang
1. sprøjtegang: tynd og lukket
2. Normal sprøjtegang

med mellemafluftning: 0 min. - 2 min.
Slutafluftning: 5 min. - 10 min.



	XK205 / XK206
60 - 65 °C	35 min. - 40 min.



Retningslinjer for IR tørreudstyr (kort-/mellembølge).
Halv styrke: 5 min.
Fuld styrke: 10 - 15 min.

VOC godkendt

2004/42/IIB(d)(420) 420: EU grænseværdien for dette produkt (Kategori: IIB(d)) i sprøjteklar blanding er maks. 420 g/l flygtige organiske indholdsstoffer. VOC-tallet for dette produkt i sprøjteklar blanding er maks. 420 g/l..

CC6300

VOC PROTECT CLEAR

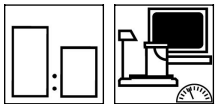
Produkter

CC6300 VOC Protect Clear

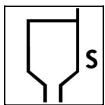
XK205 Low Emission Activator

XK206 Low Emission Activator Slow

Produktmix



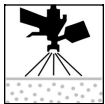
Blandeforhold med specielle produkter fremgår af tabellen i Chromaweb og af den relevante ATI.



ISO 4: 41 - 49 s ved 20°C
DIN 4: 17 - 19 s ved 20°C



45 - 55 µm



CC6300 VOC Protect Clear kan overlakeres efter 24 timer, uden mellemslibning



Efter brug rengøres pistolerne med et passende rengøringsmiddel på opløsningsmiddelbasis.

Henvisninger

- Produktet skal have rumtemperatur (18-25°C) før anvendelse.
- Husk ekstra tid til opvarmning for at opnå objekttemperatur.
- Overskydende brugsfærdigt materiale må ikke hældes i originalemballagen igen.
- Luk dåsen med aktivator helt tæt straks efter brug, da produktet reagerer på luftfugtighed og vand og dermed mister dets hærdeegenskaber.
- Kan også påføres i 2 sprøjte gange, med 10 minutter mellemafluftning og 10 minutter afluftningstid før ovntørring.



CC6300

VOC PROTECT CLEAR

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 Cromax (medmindre andet er udtrykkeligt angivet).

Kun til erhvervmæssigt 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.