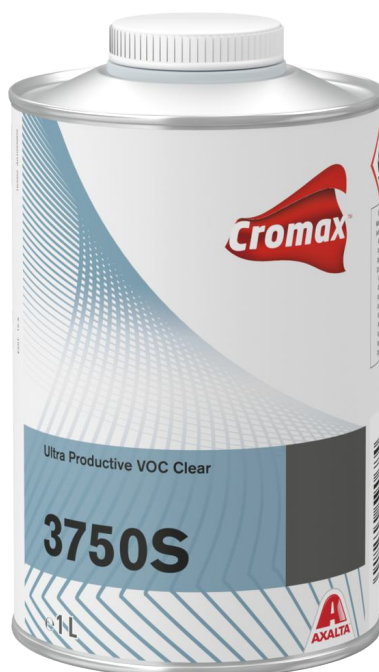


3750S

ULTRA PRODUCTIVE VOC CLEAR



PRODUKT BESKRIVELSE

Ultra Productive VOC Clear 3750S er den hurtigst tørrende klarlak ved alle temperaturer, lige fra vinterkulde til sommervarme. Den giver den rette blanding under næsten alle påføringsforhold og kan bruges oven på vand- og opløsningsmiddelbaserede basefarver. Den indgår i Ultra Productive 2K VOC-klarlaksystemet.

Yderst produktiv klarlak

DATA

- 01** Kan påføres oven på Cromax opløsningsmiddel- og vandbaserede basefarver.
- 02** Påføring i 1,5 lag sparer tid og reducerer produktforbruget.
- 03** Giver en konsekvent god, holdbar tyk finish ved næsten alle omgivelsestemperaturer.
- 04** Udviklet til påføring under forhold med høje temperaturer.
- 05** Har korte afluftningstider mellem lagene og tørrecykluser.
- 06** Tørre meget hurtigt ved rumtemperaturer.
- 07** Hjælper med at øge produktiviteten, hvad enten der er tale om lufttørring, varmtørring ved lave temperaturer eller IR-tørring.
- 08** Har fremragende poleringsegenskaber.

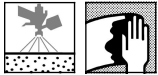
3750S

ULTRA PRODUCTIVE VOC 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

	Spot & panel repair (18-30°C)		Standard (18-28°C)		Large surface (18-22°C)		Large surface (21-25°C)	
	Vol.	Vægt	Vol.	Vægt	Vol.	Vægt	Vol.	Vægt
3750S	3	100	3	100	3	100	3	100
XK203 / XK205	1	36	-	-	-	-	-	-
XK205 / XK206	-	-	1	37	-	-	-	-
XK206	-	-	-	-	1	37	1	37
3989S	-	-	-	-	-	-	0.4	13
430R *** / 431R ** / XB387 *	0.4	12	-	-	-	-	-	-
XB387	-	-	0.4	12	0.4	12	-	-

* XB387 for use on horizontal parts

** 431R anbefales kun til spot og panel reparation.

*** 430R can replace 431R, slight negative impact on drying time



Pot-life ved 20°C: 1 Time



	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 arbejds gang
1. sprøjtegang: tynd og lukket
2. Normal sprøjtegang

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



	XK203 / 431R	XK203 / XB387	XK205 / 431R	XK205 / XB387	XK206 / XB387	XK206 / 3989S
20 °C	2 Time	3 Time	2 Time 30 min.	5 Time 30 min.	-	-
50 °C	20 min.	20 min.	20 min.	-	-	-
60 °C	15 min.	15 min.	15 min.	25 min.	30 min.	35 min.

For tørrings muligheder, se oplysningsside.



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: IIBCategory>) i sprøjteklar blanding er maks. 420 g/l flygtige organiske indholdsstoffer. VOC-tallet for dette produkt i sprøjteklar blanding er maks. 420 g/l..

3750S

ULTRA PRODUCTIVE VOC CLEAR

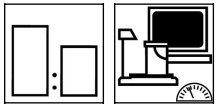
Produkter

3750S Ultra Productive VOC Clear

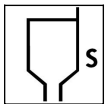
XK203 Low Emission Activator Fast
 XK205 Low Emission Activator
 XK206 Low Emission Activator Slow

3989S Retarder
 430R Varispeed Thinner
 431R Varispeed Ultra
 XB387 HI-Temp Thinner

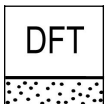
Produktmix



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



ISO 4: 49 - 61 s ved 20°C
 DIN 4: 19 - 22 s ved 20°C

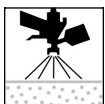


50 - 60 µm



3750S	XK203 431R		XK205 431R		XK203 XB387		XK205 XB387	XK206 XB387	XK206 3989S
	Mørk	Let	Mørk	Let	Mørk	Let	Alle farver	Alle farver	Alle farver
Afluftningstid	4 min	4 min	4 min	4 min	4 min	4 min	5 min	5 min	5 min
Afstand	50 cm	50 cm	50 cm	50 cm	50 cm	50 cm	80 cm	80 cm	80 cm
Halv styrke	6 min	6 min	6 min	6 min	6 min	7 min	5 min	5 min	10 min
Fuld styrke	3 min	6 min	4 min	7 min	5 min	7 min	15 min	20 min	20 min

Retningslinjer for IR tørreudstyr (kort-/mellembølge).



3750S Ultra Productive VOC Clear kan overlakeres efter 24 timer, uden mellemslibning

3750S

ULTRA PRODUCTIVE VOC CLEAR



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 hærderegenskaber.
- Kan også påføres i 2 sprøjte gange, med 10 minutter mellemafluftning og 10 minutter afluftningstid før oventørring.
- Tørre sprøjtepletter i klarlakken kan fjernes ved udtoning af AK350/AK350A ved meget lavt sprøjte tryk. Dette bør ske senest 5 minutter efter påføring af klarlakken. Undgå at bruge denne metode på vandrette overflader.
- Kan også bruges på aktiveret Centari Basislak.
- For Semi-Flexible systems 10% 805R Flexible Additive can be added to the base material. Activator and Thinner ratios remain equal.
- For Full-Flexible systems the mixing ratios are available in the productmix table on Chromaweb.

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 erhvervs mæssigt 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.