

EL500

IMRON® FLEET LINE CLEAR HS



PRODUKTBESKRIVELSE

Imron Fleet Line Clear HS EL500 er en lavemissions, VOC-kompatibel 2K klarlak, der kan påføres oven på Imron Elite og Imron Traffic toplakker i 1, 1,5 eller 2 lag. Den er velegnet til udbedring af pletter, paneler og generelle reparationer og giver en glat, tyk finish.

Alsidig klarlak til lakering af erhvervskøretøjer

DATA

- 01 Har et bredt anvendelsesområde.
- 02 Kan bruges oven på Imron Elite- og Imron Traffic-toplakker .
- 03 Giver glat, tyk finish.
- 04 Er baseret på innovativ harpiksteknologi.
- 05 Giver høj, varig glans holdbarhed med en fortrinlig modstandsevne over for ridser, kemiske stoffer og vejret.
- 06 Kombinerer meget nem påføring med formindsket risiko for løbere.
- 07 Velegnet til brug ved påføring af mange lag.

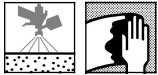
EL500

IMRON® FLEET LINE CLEAR HS

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.

Imron FleetLine 2K dæklakker: Undergrunden skal slibes og affedtes inden forarbejdning.



M-6152

	Hel & dellakering		Standard		Stor overflade	
	Vol.	Vægt	Vol.	Vægt	Vol.	Vægt
EL500	3	100	3	100	3	100
ET645	1	37	-	-	-	-
ET650	-	-	1	37	-	-
ET655	-	-	-	-	1	37



Pot-life ved 20°C: 3 Time



	sprøjtedyse	Sprøjtetryk	
Compliant	1.3 - 1.5 mm	1.8 - 2.2 bar	Indgangstryk
HVLP	1.3 - 1.5 mm	0.7 bar	Forstøvertryk
membranpumpe	1.1 mm	2.5 - 3 bar	Forstøvertryk
membranpumpe	1.1 mm	0.8 - 1.3 bar	materialetryk

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.

2 Sprøjtegange

med mellemafluftning: 15 min. - 45 min.
Slutafluftning: 10 min.



	ET645	ET650	ET655
20 °C	6 Time	12 Time - 16 Time	-
60 - 65 °C	30 min.	30 min.	40 min.



Retningslinjer for IR tørreudstyr (kort-/mellembølge).
Halv styrke: 5 min.
Fuld styrke: 15 - 20 min.

VOC godkendt

2004/42/IIB(d)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..

EL500

IMRON® FLEET LINE CLEAR HS

Produkter

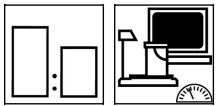
EL500 Imron® Fleet Line Clear HS

ET645 Imron® Fleet Line Activator HS Fast

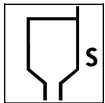
ET650 Imron® Fleet Line Activator HS

ET655 Imron® Fleet Line Activator HS Slow

Produktmix



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

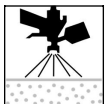


ISO 4: 45 - 53 s ved 20°C

DIN 4: 18 - 20 s ved 20°C



50 - 60 µm



EL500 Imron® Fleet Line Clear HS 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.
- Den teoretiske rækkeevne er 9,6 m²/l ved 50 µm tørfilmagtykkelse.
- Luk dåsen med aktivator helt tæt straks efter brug, da produktet reagerer på luftfugtighed og vand og dermed mister dets hærdegenskaber.
- Tørre sprøjtepletter i klarlakken kan fjernes ved udtoning af AK350/AK350A ved meget lavt sprøjtetryk. Dette bør ske senest 5 minutter efter påføring af klarlakken. Undgå at bruge denne metode på vandrette overflader.
- Imron Fleet 2K Topcoats: Overflader skal slibes og affedtes før påføring, det er også muligt at anvende non-sanding fylder efter 30 minutter afluftning.
- For Semi-Flexible systems 10% 805R Flexible Additive can be added to the base material. Activator and Thinner ratios remain equal.



EL500

IMRON® FLEET LINE CLEAR HS

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.