

IMRON® FLEET LINE

INDUSTRY ALKYD

TOPCOAT



PRODUKTBESKRIVELSE

Imron Fleet Line Industry ALKYD Topcoat is a high-gloss 1K topcoat that is based on alkyd resin.

DATA

- 01** Flexible in application and suitable for both interior and exterior use.
- 02** Easy to apply.
- 03** Gloss grade can be adjusted to 5 different levels from high-gloss to matt.
- 04** For industrial use only.

IMRON® FLEET LINE

INDUSTRY ALKYD TOPCOAT

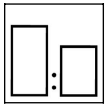
Forarbejdning STANDARD



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



Undergrunden skal forbehandles grundigt og afrenses inden påføring af basislakken.
 Grundere/ grundfyldere eller fyldere, slebet
 Omhyggeligt slebet og renses gammel- hhv. fabrikslakering.
 Grundfyldere eller Grunder, uslebet i våd-i-våd forarbejdning



	Standard
ALKYD	5
EV301/LI401	1

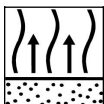
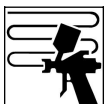


Ikke relevant



	sprøjtedyse	Sprøjtetryk	
Compliant	1.3 - 1.5 mm	2 - 2.5 bar	Indgangstryk
HVLP	1.3 - 1.5 mm	0.7 bar	Forstøvertryk
membranpumpe	1.1 mm	2 - 2.5 bar	Forstøvertryk
membranpumpe	1.1 mm	0.8 - 1.2 bar	materialetryk

Se fabrikantens anbefalinger



2 Dækkende lag.

med mellemafluftning: 10 min. - 15 min.
 Slutafluftning: 15 min. - 20 min.



	EV301/LI401
20 - 25 °C	1 dag - 3 dage
45 - 60 °C	30 min.

VOC godkendt

Dette produktmix er ikke i overensstemmelse med VOC lovgivningen.

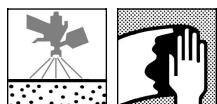
IMRON® FLEET LINE

INDUSTRY ALKYD TOPCOAT

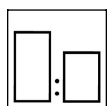
Forarbejdning Accelereret



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



Undergrunden skal forbehandles grundigt og afrenses inden påføring af basislakken.
Grundere/ grundfyldere eller fyldere, slebet
Omhyggeligt slebet og rensset gammel- hhv. fabrikslakering.
Grundfyldere eller Grunder, uslebet i våd-i-våd forarbejdning



	Standard
ALKYD	5
EV313	1
EV301/LI401	1

At low temperature or in order to reduce the drying time EV313 PUR MS Activator can be used

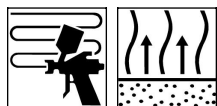


EV313: 3 Time



	sprøjtedyse	Sprøjtetryk	
Compliant	1.3 - 1.5 mm	2 - 2.5 bar	Indgangstryk
HVLP	1.3 - 1.5 mm	0.7 bar	Forstøvertryk
membranpumpe	1.1 mm	2 - 2.5 bar	Forstøvertryk
membranpumpe	1.1 mm	0.8 - 1.2 bar	materialetryk

Se fabrikantens anbefalinger



2 Dækkende lag.

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



	EV313
20 - 25 °C	6 Time - 8 Time
45 - 60 °C	15 min.

VOC godkendt

Dette produktmix er ikke i overensstemmelse med VOC lovgivningen.

IMRON® FLEET LINE

INDUSTRY ALKYD TOPCOAT

Produkter

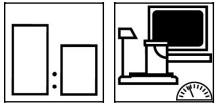
Imron® Fleet Line Industry ALKYD Topcoat

EV313 Imron® Fleet Line Industry PUR MS Activator

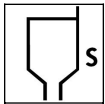
EV301 Imron® Fleet Line Industry Multi Use Thinner

LI401 Imron® Fleet Line Industry 1K Thinner

Produktmix



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



DIN 4: 18 - 22 s ved 20°C



40 - 60 µm 2 Sprøjtegeange



Efter brug rengøres pistolerne med en passende fortynder baseret på opløsningsmidler.

Remarks

- Produktet skal have rumtemperatur (18-25°C) før anvendelse.
- Overskydende brugsfærdigt materiale må ikke hældes i originalemballagen igen.
- Den teoretiske rækkeevne er 7,3 m²/l ved 40 µm tørfilmagtykkelse.
- Tonefarver skal omrøres særdeles omhyggeligt umiddelbart efter blanding og inden forarbejdning.
- Før påføring af farven anbefales en farve sammenligning.
- Forskellige overfladestrukturer kan opnås ved at tilsætte maks. 10% af et af Multitex additiverne. Multitex additiverne er neutrale i farve, men reducerer glansgraden. (Ikke til Airmix / Airless / Electrostatisk anvendelse).
- For pensel og rulle tilsæt Brushing Additive 1-3% og reducerer fortynderen til 50%



IMRON® FLEET LINE

INDUSTRY ALKYD TOPCOAT

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.