

# IMRON® FLEET LINE

## INDUSTRY 2K 1-STEP

### TOPCOAT



#### PRODUKTBESKRIVELSE

Imron Fleet Line Industry 2K 1-STEP Topcoat is a polyacrylate resin-based 2K topcoat and offers protection for metal substrates in a single step.

#### DATA

- 01** A progressive binder/pigment formulation enables a single-layer coating for metal substrates without primer.
- 02** Can be applied directly to steel, aluminium and galvanised substrates.
- 03** Can be adjusted to 5 different gloss grades from high-gloss to matt.
- 04** For industrial use only.

## IMRON® FLEET LINE

### INDUSTRY 2K 1-STEP TOPCOAT

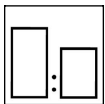
#### Forarbejdning STANDARD



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



Bart stål, slebet og renset.  
Galvanisk forzinkede stålplader eller blødaluminium, slebet og renset.  
Glasfiberforstærkede polyester-undergrunde, fri for slipmidler, rensede og slebne.



	Lille overflade	Standard
<b>2K 1-STEP</b>	9	9
<b>EV316</b>	1	-
<b>EV371</b>	-	1
<b>EV301/EV303/EV305</b>	2	2

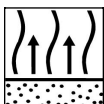


EV316: 3 Time - 4 Time  
EV371: 6 Time - 8 Time



	sprøjtedyse	Sprøjtetryk	
<b>Compliant</b>	1.4 - 1.8 mm	2 - 2.5 bar	Indgangstryk
<b>HVLP</b>	1.4 - 1.8 mm	0.7 bar	Forstøvertryk
<b>membranpumpe</b>	1.1 mm	2.5 - 3 bar	Forstøvertryk
<b>membranpumpe</b>	1.1 mm	0.8 - 1.3 bar	materialetryk

Se fabrikantens anbefalinger



2 Dækkende lag.

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



	EV316/EV371
<b>20 - 25 °C</b>	16 Time - 1 dag
<b>50 - 60 °C</b>	45 min. - 1 Time

VOC godkendt

Dette produktmix er ikke i overensstemmelse med VOC lovgivningen.

## IMRON® FLEET LINE

### INDUSTRY 2K 1-STEP TOPCOAT

#### Produkter

Imron® Fleet Line Industry 2K 1-STEP Topcoat

EV316 Imron® Fleet Line Industry PUR Activator Fast

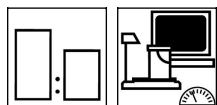
EV371 Imron® Fleet Line Industry One Step Activator

EV301 Imron® Fleet Line Industry Multi Use Thinner

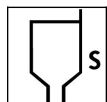
EV303 Imron® Fleet Line Industry 2K Thinner

EV305 Imron® Fleet Line Industry 2K Thinner Fast

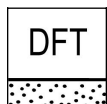
#### Produktmix



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



DIN 4: 20 - 24 s ved 20°C



80 - 100 µm 2 Sprøjtegange



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 5,4 m<sup>2</sup>/l ved 60 µm tørfilmagtykkelse.
- 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 reducer fortynderen til 50%



## IMRON® FLEET LINE

# INDUSTRY 2K 1-STEP 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.