

WP207

IMRON® FLEET LINE

WASH PRIMER (CHROMATE FREE)



PRODUKTBESKRIVELSE

Imron Fleet Line Wash Primer WP207 er en kromatfri ætsningsprimer, der kan anvendes på alle jernholdige metaller, herunder rustfrit stål og lette legeringer. Dens miljø- og brugervenlige formel yder en god korrosionsbeskyttelse.

Godkendt primer

DATA

- 01** Yder rigtig god korrosionsmodstand på jernholdige metaller, herunder rustfrit stål og lette legeringer.
- 02** Er let at blande takket være stor dåse.
- 03** Kan overtrækkes med Imron Fleet Line 2K surfacere.
- 04** Giver en fremragende vedhæftning.
- 05** Specielt udviklet til erhvervskøretøjer og anhængere.

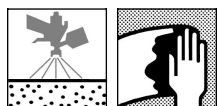
WP207

IMRON® FLEET LINE WASH PRIMER (CHROMATE FREE)

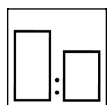
Forarbejdning STANDARD



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



Bart stål, slebet og rensed.
Slebne og rensede, galvanisk forzinkede stålplader eller blødaluminium.
Forbehandlede korrosionsskader (fx slebne)
Slebet ædelstål
Omhyggeligt slebet og rensed gammel- hhv. fabrikslakering.
Flader, der er forarbejdet med 2K Polyester produkter og derefter slebet fint.



| | Standard | |
|--------------|----------|------|
| | Vol. | Vægt |
| WP207 | 1 | 100 |
| P207 | 1 | 92 |

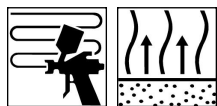


Pot-life ved 20°C: 8 Time



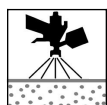
| | sprøjtedyse | Sprøjtetryk | |
|---------------------|--------------|---------------|---------------|
| Compliant | 1.3 - 1.5 mm | 2 - 2.5 bar | Indgangstryk |
| HVLP | 1.3 - 1.5 mm | 0.7 bar | Forstøvertryk |
| membranpumpe | 1.1 mm | 2.5 - 3 bar | Forstøvertryk |
| membranpumpe | 1.1 mm | 0.8 - 1.2 bar | materialetryk |

Se fabrikantens anbefalinger



2 Sprøjtetange

med mellemafluftning: 10 min. - 15 min.
Slutafluftning: 30 min.



2K Grunder

VOC godkendt

2004/42/IIB(c)(780) 780: EU grænseværdien for dette produkt (Kategori: IIBCategory>) i sprøjtetklar blanding er maks. 780 g/l flygtige organiske indholdsstoffer. VOC-tallet for dette produkt i sprøjtetklar blanding er maks. 780 g/l..

WP207

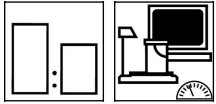
IMRON® FLEET LINE WASH PRIMER (CHROMATE FREE)

Produkter

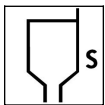
WP207 Imron® Fleet Line Wash Primer (Chromate Free)

P207 Imron® Fleet Line Wash Primer Activator Thinner

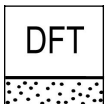
Produktmix



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



DIN 4: 15 - 16 s ved 20°C



8 - 10 µm



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

Henvisninger

- Produktet skal have rumtemperatur (18-25°C) før anvendelse.
- Overskydende brugsfærdigt materiale må ikke hældes i originalemballagen igen.
- Overlakering inden for højst 24 timer.
- Den teoretiske rækkeevne er 10,4 m²/l ved 8 µm tørfilmagtykkelse.
- Må ikke overlakeres med polyester spartel eller epoxy grundfylder. Kan have indflydelse på polyester- og epoxyprodukternes udhærdning og vedhæftning.
- Ved højere rumtemperatur kan tilsættes 5% ET755 eller 3989S for at lette påføringen

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.