

PROSEAL CFF 210

Die PROSEAL-Reihe ist ein speziell für den hohen Korrosionsschutz von Zink und Zinklegierungen entwickeltes, sehr wirtschaftliches Passivierungssystem.

Unsere PROSEAL CFF 210 ist eine kobalt- und fluoridfreie Dickschichtpassivierung mit hohem Korrosionsschutz, der den üblichen Automobilnormen gerecht wird.

Vorteile der PROSEAL CFF 210:

- Passivierung für sauer und alkalische Zink
- Einsatz als Dickschichtpassivierung
- Frei von Kobalt- und Fluoridverbindungen
- Hohe Korrosionsbeständigkeit, auch bei Wärmebehandlung von 24 h bei 120 °C
- Temperfähig (sauer Zink bis 220 °C, alkalisch Zink bis 150 °C)
- Enthält **keine** 6-wertigen Chromverbindungen



Arbeitsbedingungen	Dickschicht
Konzentration	4 – 13 %
pH-Wert	1,7 – 2,5
Temperatur	20 – 50 ° C
IMDS-ID-Nr.	3641289

Informieren Sie sich auch über weitere Produkte aus unserem Produktportfolio, z.B. AZUR (sauer Zink), TOPAS (alkalisch Zink / Zink-Eisen), OPAL (alkalisch Zink-Nickel), JADE (sauer Zink-Nickel), und die SURFASEAL-Reihe (Versiegelungen).

Bei weiteren Fragen steht Ihnen unser kompetenter Außendienst zur Verfügung.