

PROSEAL CF 114

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

Unsere PROSEAL CF 114 ist eine kobaltfreie Blau-/Dickschichtpassivierung mit hohem Korrosionsschutz, der den üblichen Automobilnormen gerecht wird.

Vorteile der PROSEAL CF 114:

- Passivierung für sauer und alkalisch Zink
- Einsatz als Blau- und Dickschichtpassivierung möglich
- Frei von Kobaltverbindungen
- Durch einen integrierten Eiseninhibitor wird die Standzeit verlängert
- Beim Passivieren wird nur wenig Zink abgetragen
- Enthält **keine** 6-wertigen Chromverbindungen



sauer Zink
Konz. 3%

sauer Zink
Konz. 10%

Arbeitsbedingungen	Blau	Dickschicht
Konzentration	2 – 5 %	7 – 15 %
pH-Wert	1,8 – 2,3	1,8 – 3,0
Temperatur	20 – 30 °C	25 – 50 °C
IMDS-ID-Nr.	900924	900896

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.