

PROSEAL XZ 530

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

Unsere PROSEAL XZ 530 ist eine fluoridfreie Universalpassivierung für Zink- und Zinklegierungsschichten.

Vorteile der PROSEAL XZ 530:

- Passivierung für Zink- und Zinklegierungsschichten
- Einsatz auf Zink als Dünn- und Dickschichtpassivierung
- Es können blaue oder gelblich-irisierende Schichten erzeugt werden
- Frei von Fluoriden
- Hohe Korrosionsbeständigkeit, auch bei Wärmebehandlung von 24 h bei 120 °C
- Enthält **keine** 6-wertigen Chromverbindungen



Arbeitsbedingungen	Blau (Zn)	Dickschicht (Zn)	Blau (ZnNi)
Konzentration	3 – 6 %	12 – 20 %	8 – 15 %
pH-Wert	1,8 – 2,2	1,9 – 2,4	1,8 – 2,3
Temperatur	20 – 30 °C	20 – 45 °C	20 – 50 °C
IMDS-ID-Nr.	900924	900896	900924

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.