

## PROSEAL XZ 135

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

Unsere PROSEAL XZ 135 ist eine Blau-Dickschichtpassivierung mit hohem Korrosionsschutz, der den üblichen Automobilnormen gerecht wird.

### Vorteile der PROSEAL XZ 135:

- Passivierung für sauer und alkalische Zink
- Besonders weiter Arbeitsbereich, in dem ein blauer Farbton erzielt wird
- Auch nach dem Tempern (200 ° C) bleibt der Farbton stabil
- Der Korrosionsschutz bleibt auch nach einer Wärmebehandlung (24 h, 120 ° C) stabil
- Durch einen integrierten Eiseninhibitor wird die Standzeit verlängert
- Enthält **keine** 6-wertigen Chromverbindungen



Arbeitsbedingungen	Blau-Dickschicht
Konzentration	5 – 10 %
pH-Wert	2,0 – 2,5
Temperatur	20 – 40 ° C
IMDS-ID-Nr.	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.