

## PROSEAL CF 560

Die PROSEAL-Reihe ist ein speziell für den hohen Korrosionsschutz von Zink und Zinklegierungen sowie eine sehr wirtschaftliche Produktionsweise entwickeltes Passivierungssystem.

Unsere PROSEAL CF 560 ist eine kobaltfreie Schwarzpassivierung für Zink-Nickel-Legierungen mit einer sehr guten Schwarzfärbung bei einer Nickeleinbaurrate von 12 –15 %.

### Vorteile der PROSEAL CF 560:

- Passivierungssystem ohne Chrom(VI)- und Kobalt-Verbindungen
- Erzeugt eine tiefschwarze Passivschicht auch ohne Top Coat
- Wirtschaftliche Arbeitsweise:
  - Niedrige Arbeitstemperatur
  - Lange Standzeit mit konstanter Optik
- Exzellente Badstabilität
- Für Gestell- und Trommelanwendung



OPAL 5000 bzw. 7000 + PROSEAL CF 560 + SURFASEAL WL 300

Arbeitsbedingungen	
PROSEAL CF 560 Part 1	7 –12 %
PROSEAL CF 560 Part 2	7 –12 %
pH-Wert	1,6 –2,2
Temperatur	20 –35 °C

Informieren Sie sich auch über weitere Produkte unserer PROASEAL-Reihe und die dazugehörigen Elektrolyte AZUR HT 5 (sauer Zink), TOPAS 3100 (alkalisch Zink- bzw. Zink-Eisen), OPAL 5000 bzw. 7000 (alkalisch Zink-Nickel) und JADE 1000 (sauer Zink-Nickel).

Bei weiteren Fragen steht Ihnen unser kompetenter Außendienst zur Verfügung.