

## TOPAS 4100

Unser TOPAS 4100 ist ein **alkalisches, cyanidfreies** Zink-Verfahren, das natürlich auch als Zink-Eisen-Elektrolyt betrieben werden kann.

### Vorteile des TOPAS 4100:

- Ausgezeichnete Metallverteilung und exzellente Streufähigkeit
- Hervorragende Anbrennfestigkeit, dadurch höhere Stromdichten möglich
- Glänzende und haftfeste Niederschläge
- Duktile und gut passivierbare Zinkschichten
- Für Trommel- und Gestellanwendung geeignet
- Einfache und stabile Badführung
- Bei Verwendung als Zink-Eisen-Elektrolyt wird eine Schicht mit ca. 0,3 – 0,9 % Eisen mit sehr hohen Korrosionsschutzeigenschaften abgeschieden



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

Bei weiteren Fragen steht Ihnen unser kompetenter Außendienst zur Verfügung.