

DIPSOL's ZTB-118X ist ein auf 3-wertigem Chrom basierender Sealer für die Nachbehandlung schwarzpassivierter Oberflächen für aus sauren und alkalischen Elektrolyten hergestellten Zink- und Zinklegierungsschichten. Mit ZTB-118 wird die Homogenität der Schwarzfärbung nochmals verbessert und gleichzeitig auch die Korrosionsschutzeigenschaften erhöht.

Die Applikation kann in der Gestell-, Trommel- und Tauch-Schleuder Applikation erfolgen.

Die Formulierung des ZTB-118X Sealers wurde für lange Badstandzeiten bei gleichbleibender Leistungsfähigkeit auch bei hohen Badbelastungen konzipiert. Mit zusätzlichen integrierbaren Schmiermittel sind definierte Reibbeiwertseinstellungen nach OEM Spezifikationen möglich.



Produktvorteile

- **Einzigartiger Sealer auf dreiwertiger Chrombasis**
- **Verbessert den Schwarzton bei gleichzeitiger Korrosionsschutzerhöhung**
- **Erfüllt die Anforderungen der führenden OEMs**
- **Lange Badstandzeiten und einfache Badführung**

Technische Daten

ZTB-118X

Betriebsparameter

Temperatur	40 - 60°C
Tauchzeit	5 - 15 s
pH Wert	4,0 – 6,0
Bewegung	Leichte Luftbewegung