

## PROSEAL Additiv Black

Die PROSEAL Additiv-Reihe ist ein speziell für den hohen Korrosionsschutz mit anschließender Versiegelung von Zink und Zinklegierungen sowie eine sehr wirtschaftliche Produktionsweise entwickeltes **Farbsystem für unsere Passivierungen**.

### Vorteile der PROSEAL Additiv Black:

- Zusatz für unsere PROSEAL XZ 111, 130 bzw. 500 für Zink- und Zink-Eisen-Schichten.
- Gute Schwarzfärbung auch auf sauer Zink (AZUR HT).
- Wirtschaftliche Arbeitsweise durch die niedrige Ansatzkonzentration.
- Blaupassivierte Ware kann im Anschluss noch schwarzpassiviert werden.
- Dadurch Nacharbeit möglich.



Arbeitsbedingungen	Zink	Zink-Eisen
PROSEAL XZ 111, 130 bzw. 500	10–12 %	10–12 %
PROSEAL Additiv Black	6–8 %	4–6 %
pH-Wert	1,8–2,2	1,8–2,2
Temperatur	RT	RT

Informieren Sie sich auch über weitere Produkte unserer PROSEAL-Reihe und die dazugehörigen Elektrolyte AZUR HT 4 (sauer Zink), TOPAS 3100 (alkalisch Zink bzw. Zink-Eisen) und OPAL Ni (alkalisch Zink-Nickel).

Bei weiteren Fragen steht Ihnen unser kompetenter Außendienst zur Verfügung.