

## PROSEAL Additiv Y

Die PROSEAL Additiv-Reihe ist ein speziell für den hohen Korrosionsschutz von Zink und Zinklegierungen entwickeltes, sehr wirtschaftliches **Farbsystem für unsere Passivierungen**.

### Vorteile der PROSEAL Additiv Y:

- Zusatz für unsere PROSEAL XZ 111, 130 bzw. 500 für Zink- und Zink-Eisen-Schichten
- Sehr gute Gelbfärbung (von gelb bis goldengelb-rot-irisierend)
- Wirtschaftliche Arbeitsweise durch die niedrige Ansatzkonzentration
- Wenig Zinkeintrag durch den hohen pH-Wert, dadurch lange Standzeiten
- Durch die anschließende Versiegelung verblasst die Gelbfärbung nicht
- Das Produkt ist natürlich flüssig und so leicht zu handhaben



Arbeitsbedingungen	Zink	Zink-Eisen
PROSEAL XZ 111, 130 bzw. 500	10 – 12 %	10 – 12 %
PROSEAL Additiv Y	1 – 2 %	1 - 2 %
pH-Wert	2,5 – 3,2	2,5 – 3,2
Temperatur	25 – 40 °C	25 – 40 °C

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.