

PROSEAL Additiv Y

Die PROSEAL Additiv -Reihe ist ein speziell für den hohen Korrosionsschutz von Zink und Zinklegierungen sowie eine sehr wirtschaftliche Produktionsweise entwickeltes 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 goldgelb-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 HT 4 BF (sauer Zink), TOPAS 3100 (alkalisch Zink- bzw. Zink-Eisen) und unsere PROSEAL-Reihe (Passivierungssysteme).

Bei weiteren Fragen steht Ihnen unser kompetenter Außendienst zur Verfügung.