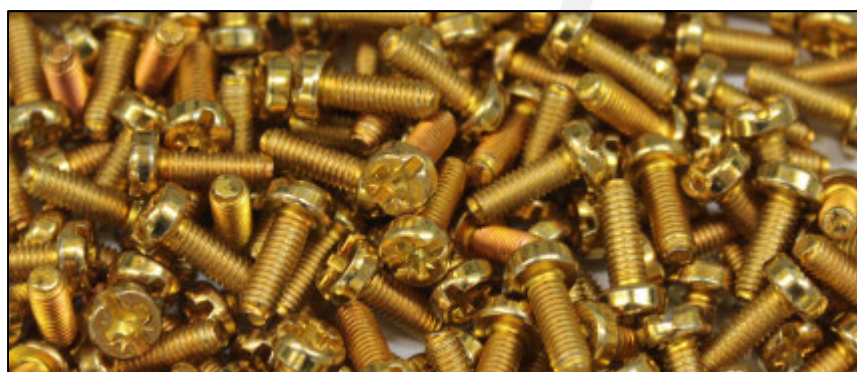


PROSEAL Additiv Y

Seria PROSEAL Additiv to system farb dla naszych pasywacji, specjalnie opracowany dla zapewniania wysokiej odporności przed korozją wraz z uszczelnieniem cynku i stopów cynku, jak również bardzo ekonomiczny system .

Korzyści PROSEAL Additiv Y:

- Dodatek do PROSEAL XZ 111, 130 wzgl. 500 dla powłok cynkowych i cynkowo-żelazowych.
- Bardzo dobre żółcenie (od żółtego po opalizujący na złoto-żółto-czerwono).
- Ekonomiczna praca przy niskim stężeniu aplikacji.
- Mała zawartość cynku dzięki wysokim wartością pH, dzięki czemu długa żywotność.
- Dzięki końcowym uszczelnieniom żółcenie nie zanika.
- Produkt ma formę płynna i dzięki temu łatwy w obsłudze



Warunki pracy	Cynk	Cynk-żelazo
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

Proszę zapoznać się z ofertą na pozostałe produkty serii PROSEAL i przynależne elektrolity AZUR HT 4 (Cynk kwaśny), TOPAS 3100 (cynk alkaliczny, wzgl. cynk-żelazo) i OPAL Ni (alkaliczny cynk-nikiel)

W przypadku dalszych pytań nasi kompetentni technolodzy- serwisanci służą pomocą.