

### PROSEAL XZ 130

A PROSEAL-termékcsalád a cink és cinköntvények speciális passziváló eljárása, mellyel magas korrózióállóság érhető el, ezen felül pedig egy rendkívül gazdaságos eljárás.

A PROSEAL XZ 130 termékünk kobalttartalmú **vastag rétegű passziváló** magas korrózióállósággal, amely a legtöbb autóiipari normának megfelel.

#### A PROSEAL XZ 130 termék előnyei:

- Nagy teljesítményű passziváló savas és lúgos cinkhez.
- Kék színtónust eredményez széles tartományban.
- Messzemenőig képes a kék színtónus megtartására idegenfém-szennyeződés esetén is.
- Az integrált vasinhibitor megnöveli az élettartamot.
- Gazdaságos működés az alacsony feltöltési koncentrációnak köszönhetően.
- A PROSEAL Additiv Y ill. PROSEAL Additiv Black termékeinkkel együtt Cr(VI)-mentes sárgapassziválóként ill. Cr(VI)-mentes feketepassziválóként is alkalmazható.



Munkafeltételek	Kék	Rétegvastagság
koncentráció	3-5 %	7- 15 %
pH-érték	1,8 - 2,2	1,8 - 2,4
hőmérséklet	20-30 °C	25-40 °C

Szívesen adunk további információt a PROSEAL-termékcsalád más termékeivel és az ide tartozó elektrolitokkal kapcsolatban is: AZUR HT 4 (savas cink), TOPAS 3100 (lúgos cink ill. cink-vas) és OPAL Ni (lúgos cink-nikkel).

További kérdés esetén az illetékes külszolgálatunk áll rendelkezésére.