

PROSEAL XZ 111

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 111 **kobalttartalmú vastag rétegű passziváló** nagyon magas korrózióvédelemmel, mely a legtöbb autóiipari előírásnak megfelel.

A PROSEAL XZ 111 előnyei:

- Nagy teljesítményű passziváló savas és lúgos cinkhez.
- Megnövekedett élettartam az integrált vasinhibitorok köszönhetően.
- Gazdaságos üzemeltetés az alacsony feltöltési koncentrációnak köszönhetően.
- Egykomponensű eljárás rendkívül magas korrózióvédelemmel.
- Króm(VI)-mentes sárga passziváláshoz ill. króm(VI)-mentes fekete passziváláshoz használható a PROSEAL Additiv Y ill. a PROSEAL Additiv Black hozzáadásával.



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