

## PROSEAL CF 560

Seria PROSEAL to system pasywacji opracowanym specjalnie do ochrony antykorozyjnej cynku i jego stopów, zapewniający jednocześnie bardzo ekonomiczną produkcję.

PROSEAL CF 560 jest niezawierającym kobaltu systemem pasywacji na czarno do stopów cynkowo-niklowych. Pozwala on na uzyskanie bardzo dobrego czarnego zabarwienia przy współczynniku wbudowania niklu na poziomie od 12 do 15%.

### Zalety PROSEAL CF 560:

- system pasywacji niezawierający związków chromu(VI) i kobaltu
- zapewnia czarną warstwę pasywacyjną nawet bez powłoki wierzchniej
- ekonomiczna praca:
  - niska temperatura pracy
  - długa żywotność przy niezmiennym wyglądzie
- doskonała stabilność kąpeli
- do zastosowań beznaczyniowych i bębnowych



OPAL 5000 bądź 7000 + PROSEAL CF 560 + SURFASEAL WL 300

Warunków pracy	
PROSEAL CF 560 Part 1	7 do 12%
PROSEAL CF 560 Part 2	7 do 12%
Wartość pH	1,6 do 2,2
Temperatura	20 do 35 °C

Dowiedz się więcej o innych produktach z naszej serii PROASEAL oraz odpowiednich elektrolitach AZUR HT 5 (kwaśny cynk), TOPAS 3100 (zasadowy cynk lub żelazo-cynk), OPAL 5000 lub 7000 (alkaliczny cynk-nikiel) i JADE 1000 (kwaśny cynk-nikiel).

Nasi kompetentni przedstawiciele z przyjemnością odpowiadzi na wszystkie dodatkowe pytania.