

PROSEAL CF 560

La série PROSEAL est un système de passivation spécialement développé pour une haute protection contre la corrosion du zinc et des alliages de zinc ainsi que pour une méthode de production très rentable.

Notre PROSEAL CF 560 est une passivation noire exempte de cobalt pour les alliages de zinc - nickel avec une très bonne coloration noire pour un taux d'incorporation du nickel de 12-15%.

Avantage du PROSEAL CF 560 :

- Système de passivation sans composés de chrome (VI) et de cobalt.
- Génère une épaisse couche passive d'un noir profond, même sans Top Coat
- Méthode de travail économique :
 - Température de travail réduite
 - Longue durée de vie avec un aspect constant
- Excellente stabilité du bain
- Pour des utilisations au tonneau et au bain mort



OPAL 5000 bzw. 7000 + PROSEAL CF 560 + SURFASEAL WL 300

Conditions de travail	
PROSEAL CF 560 Part 1	7 – 12 %
PROSEAL CF 560 Part 2	7 – 12 %
Valeur pH	1,6 – 2,2
Température	20 – 35 °C

Renseignez-vous aussi sur d'autres produits de notre série PROSEAL et les électrolytes associés AZUR HT 5 (zinc acide), TOPAS 3100 (Zinc alcalin et Zinc-Fer alcalin) OPAL 5000 et 7000 (Zinc-Nickel alcalin) et JADE 1000 (Zinc-Nickel acide).

Pour toute autre question, notre service technique compétent se tient à votre disposition.