

Glanszinkbad SLOTANIT OT-1

Glanszinkbad SLOTANIT OT-1 är en svagt sur elektrolyt för häng- och trumgods. Skikten ur badet kännetecknas av hög glans, utomordentlig duktilitet, lättsköljda ytor samt utmärkta kromateringsegenskaper.

Badet ger även vid högre belastning, oberoende av elektrolytens salthalt, ingen störande grumlingspunkt. Stabiliteten bibehålles även vid högre badtemperatur. En höjning av arbetstemperaturen till ca 50 °C kan utan vidare tillåtas. Vid temperaturer över 35 °C blir skikten glans något lägre medan glansspridningen förblir oförändrat god.

Badet arbetar i regel ammoniumfritt. Ammoniumsalter kan användas om så önskas. Därvid måste beaktas, att skiktens duktilitet avtar vid stigande ammoniumhalt.

Ammoniumkoncentrationer över 10 g/l bör därför ej användas.