

EMMEGI ZINCATURA SRL

VIA E. DA FIUME 16 33080 FIUME VENETO (PN)

REFERTO ANALITICO

Report n° V ANA 2022 2278

 Data prelievo:
 05/09/2022

 Data ricezione::
 06/09/2022

 Data refertazione
 09/09/2022

Bagno: ZINCO ALCALINO Processo: PRIMION 240

Impianto/Vasca:

Volume (I):

Tipo impianto: Statico

Materiale base:

Referente: Alessio Taffarello

Valori analisi

Altro	Unità di Misura	Nuovo Valore	Correzioni	Ultimo valore 06/07/2022	Int. Operativo		MA
Densità	°Bè	26,7		26,5			180

Componenti	Unità di Misura	Nuovo Valore	Correzioni	Ultimo valore 06/07/2022	Int. Operativo		MA
Zinco	g/l	13		11,5			046A
Soda Caustica	g/I	128		133			128A

Test elettrolitico:

Corrente: 1,0 A Agitazione: No
Durata: 20 minuti Temperatura: 22 °C

Materiale: Acciaio Spessore alte d.d.c. 5,6
Spessore basse d.d.c. 3,1 um Rapporto alte/basse d.d.c. 1,80

Commenti/Correzioni consigliate

Deposito uniforme con buona penetrazione. Si consiglia di aggiugere 1 ml/L di PRIMION PURIFIER 1 1 ml/L di PRIMION PURIFIER 2 7 gr/L di Soda Caustica Analiisi comunicata al Sig Taffarello

> L'analista Marco Borile

Coordinatore Laboratorio
Davide Lorenzetto

um