

EMMEGI ZINCATURA SRL

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

REFERTO ANALITICO

Report n° V ANA 2022 1535

Data prelievo: 14/06/2022 14/06/2022 Data ricezione:: Data refertazione 16/06/2022

ZINCO ALCALINO Bagno: PRIMION 240 Processo:

Impianto/Vasca:

Volume (I):

Tipo impianto: Statico

Materiale base:

Referente: Alessio Taffarello

Valori analisi

Altro	Unità di Misura	Nuovo Valore	Correzioni	Ultimo valore 27/10/2021	Int. Operativo		MA
Densità	°Bè	26,8		27,3			180

Componenti	Unità di Misura	Nuovo Valore	Correzioni	Ultimo valore 27/10/2021	Int. Operativo		MA
Zinco	g/l	12,4		15			046A
Soda Caustica	g/l	123		134			128A

Test elettrolitico:

Corrente: 1,0 A Agitazione: No Durata: 20 minuti

Materiale: Acciaio

Spessore basse d.d.c. 3,2 um Temperatura: 22 °C

Spessore alte d.d.c. 7,6 um Rapporto alte/basse d.d.c. 2,37

Commenti/Correzioni consigliate

Deposito uniforme. Si consiglia di aggiungere 2 ml/L di PRIMION 240 BASE 0,5 ml/L di ECLAL 103 PURIFIER Lavorare a 14 - 15 gr/L di Zinco Analisi comunicata al Sig Taffarello

> L'analista Marco Borile

Coordinatore Laboratorio Davide Lorenzetto