

EMMEGI ZINCATURA SRL

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

REFERTO ANALITICO

Report n° V ANA 2023 605

Data prelievo: 28/Feb/23
Data ricezione:: 01/03/2023
Data refertazione 06/Mar/23

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 10/Jan/23	Int. Operativo		MA
Densità	°Bè	27,6		28,2			180

Componenti	Unità di Misura	Nuovo Valore	Correzioni	Ultimo valore 10/Jan/23	Int. Operativo		MA
Zinco	g/l	11,4		11,3			046A
Soda Caustica	g/l	136		125			128A

Additivi	Unità di Misura	Nuovo Valore	Correzioni	Ultimo valore 27/Oct/21	Int. Operativo		MA
PRIMION PURIFIER 2	ml/l	52		22			319

Test elettrolitico:

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

Materiale: Acciaio Spessore alte d.d.c. 5,6 um Spessore basse d.d.c. 2,2 um Rapporto alte/basse d.d.c. 2,6

Commenti/Correzioni consigliate

Deposito scuro in bassa ddc e con cattiva ripartizione. Si consiglia di aggiungere 2 ml/L di PRIMION PURIFIER 1 2 ml/L di PRIMION 240 BASE Analisi comunicata al Sig Taffarello

L'analista
Davide Lorenzetto

Coordinatore Laboratorio
Davide Lorenzetto