

EMMEGI ZINCATURA SRL
VIA E. DA FIUME 16
33080 FIUME VENETO (PN)**REFERTO ANALITICO****Report n° V ANA 2023 1540**Data prelievo: 01/Jun/23
Data ricezione: 05/06/2023
Data refertazione 06/Jun/23Bagno: ZINCO ALCALINO
Processo: PRIMION 240
Impianto/Vasca:
Volume (l):
Tipo impianto: Statico
Materiale base:
Referente: Alessio Taffarello**Valori analisi**

Altro	Unità di Misura	Nuovo Valore	Correzioni	Ultimo valore 22/Mar/23	Int. Operativo	MA
Densità	°Bè	26		27		180

Componenti	Unità di Misura	Nuovo Valore	Correzioni	Ultimo valore 22/Mar/23	Int. Operativo	MA
Zinco	g/l	9,2		12,4		046A
Soda Caustica	g/l	115		122		128A

Test elettrolitico:Corrente: 1,0 A
Durata: 20 minuti
Materiale: Acciaio
Spessore basse d.d.c. umAgitazione: No
Temperatura: 22 °C
Spessore alte d.d.c. um
Rapporto alte/basse d.d.c.**Commenti/Correzioni consigliate**Deposito uniforme.
Si consiglia di aggiungere
10 gr/ di Soda Caustica
Analisi comunicata al Sig TaffarelloL'analista
Davide LorenzettoCoordinatore Laboratorio
Davide Lorenzetto