

EMMEGI ZINCATURA SRL

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

REFERTO ANALITICO

Report n° V ANA 2023 1539

Data prelievo: 01/Jun/23
Data ricezione:: 05/06/2023
Data refertazione 06/Jun/23

Bagno: ZINCO ALCALINO Processo: PRIMION 240

Impianto/Vasca: Volume (I):

Tipo impianto: Roto

Materiale base:

Referente: Alessio Taffarello

Valori analisi

Altro	Unità di Misura	Nuovo Valore	Correzioni	Ultimo valore 09/Nov/22	Int. Operativo		MA
Densità	°Bè	19,5		19,5			180

Componenti	Unità di Misura	Nuovo Valore	Correzioni	Ultimo valore 09/Nov/22	Int. Operativo		MA
Zinco	g/l	6,9		21,2			046A
Potassa Caustica	g/l	119		123			128A

Additivi	Unità di Misura	Nuovo Valore	Correzioni	Ultimo valore 09/Nov/22	Int. Operativo		MA
PRIMION PURIFIER 2	ml/L	26		19			

Test elettrolitico:

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

Materiale: Acciaio Spessore alte d.d.c. 4,3 um Spessore basse d.d.c. 3,7 um Rapporto alte/basse d.d.c. 1,16

Commenti/Correzioni consigliate

Deposito lucido. Bassa concentrazione di Zinco Si consiglia di lavorare a 10 - 12 gr/L di Zinco Analisi comunicata al Sig Taffarello

L'analista
Davide Lorenzetto

Coordinatore Laboratorio
Davide Lorenzetto