

EMMEGI ZINCATURA SRL

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

REFERTO ANALITICO

Report n° V ANA 2023 606

Data prelievo: 28/Feb/23
Data ricezione:: 01/03/2023
Data refertazione 02/Mar/23

Bagno: ZN NI ALCALINO Processo: PERFORMA 288

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	26		27,4	17,0		180

Componenti	Unità di Misura	Nuovo Valore	Correzioni	Ultimo valore 10/Jan/23	Int. Operativo		MA
Nichel	g/l	1,3		1,45	1,2	1,5	187B
Soda Caustica	g/l	112		128	115	130	128A
Zinco	g/l	13		17	8,0	10,0	187B

Test elettrolitico:

Corrente: 1,0 A Agitazione: No
Durata: 30 minuti Temperatura: 22 °C

Materiale: Acciaio Spessore alte d.d.c. 13,6 um Spessore basse d.d.c. 2,4 um Percentuale Ni in lega 11 %

Commenti/Correzioni consigliate

Deposito opaco e velato Si consiglia di aggiungere 25 Kg di Soda Caustica 4 L di PERFORMA 288 BRIGHTENER MU 25 Kg di PERFORMA 288 BASE Analisi comunicata al Sig Taffarello

> L'analista Marco Borile

Coordinatore Laboratorio
Davide Lorenzetto