

EMMEGI ZINCATURA SRL
 VIA E. DA FIUME 16
 33080 FIUME VENETO (PN)

REFERTO ANALITICO
Report n° V ANA 2022 2695

Data prelievo: 25/10/2022

Data ricezione: 25/10/2022

Data refertazione 26/10/2022

 Bagno: ZN NI ALCALINO
 Processo: PERFORMA 288
 Impianto/Vasca:
 Volume (l):
 Tipo impianto: Roto
 Materiale base:
 Referente: Alessio Taffarello

Valori analisi

Altro	Unità di Misura	Nuovo Valore	Correzioni	Ultimo valore 29/09/2022	Int. Operativo		MA
Densità	°Bè	25,6		25	17,0		180

Componenti	Unità di Misura	Nuovo Valore	Correzioni	Ultimo valore 29/09/2022	Int. Operativo		MA
Nichel	g/l	1,4		1,6	1,2	1,5	187B
Soda Caustica	g/l	122		118	115	130	128A
Zinco	g/l	9,8		10	8,0	10,0	187B

Additivi	Unità di Misura	Nuovo Valore	Correzioni	Ultimo valore 23/08/2022	Int. Operativo		MA
PERFORMA 288 BASE	ml/l	140		37			268A

Test elettrolitico:

 Corrente: 1,0 A
 Durata: 30 minuti
 Materiale: Acciaio
 Spessore basse d.d.c. 1,9 um

 Agitazione: No
 Temperatura: 22 °C
 Spessore alte d.d.c. 13,4 um
 Percentuale Ni in lega 12,8 %

Commenti/Correzioni consigliate

 Deposito bruciato in alta ddc e velato nelle basse ddc.
 Si consiglia di aggiungere
 12,5 L di PERFORMA 288 NI REPLENISHER
 25 L di PERFORMA 288 BASE
 6 L di PERFORMA 288 BRIGHTENER MU
 Alimentare il bagno a 2 L / 10000 Ah di PERFORMA 288 BRIGHTENER MU
 Analisi comunicata al Sig Taffarello

 L'analista
 Marco Borile

 Coordinatore Laboratorio
 Davide Lorenzetto

Questo certificato è privo di firma in quanto emesso in forma elettronica