

EMMEGI ZINCATURA SRL

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

REFERTO ANALITICO

Report n° V ANA 2021 3032

 Data prelievo:
 08/10/2021

 Data analisi:
 12/10/2021

 Data spedizione
 13/10/2021

Bagno: ZN NI ALCALINO Processo: PERFORMA 288

Impianto/Vasca: Volume (I):

Tipo impianto: Roto

Materiale base:

Referente: Alessio Taffarello

Valori analisi

Altro	Unità di Misura	Nuovo Valore	Correzioni	Ultimo valore 30/08/2021	Int. Operativo		MA
Densità	°Bè	26,2		26	17,0		180

Componenti	Unità di Misura	Nuovo Valore	Correzioni	Ultimo valore 30/08/2021	Int. Operativo		MA
Nichel	g/l	1,4		2,1	1,2	1,5	187B
Soda Caustica	g/l	105		100	115	130	128A
Zinco	g/l	10		10,5	8,0	10,0	187B

Addit	vi	Unità di Misura	Nuovo Valore	Correzioni	Ultimo valore 30/08/2021	Int. Operativo		MA
PERF	ORMA 288 BASE	ml/l	80		86			268A

Test elettrolitico:

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

Materiale: Acciaio Spessore alte d.d.c. 12,4 um Spessore basse d.d.c. 2,4 um Lega alte d.d.c. 11,5 %

Lega basse d.d.c. 2,4 um

Commenti/Correzioni consigliate

Deposito opaco e con scarsa penetrazione. Si consiglia di aggiungere 25 Kg di Soda Caustica 50 Kg di PERFORMA 288 BASE 10 L di PERFORMA 288 NI REPLENISHER Analisi comunicata al Sig Taffarello

> L'analista Marco Borile

Responsabile Laboratorio

Diego Dal Zilio

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

Pagina 1 di 1

Beyond the Surface