

Ciclo di lavorazione per manufatti in ferro Verniciatura in cataforesi + finitura a polvere

Gentile cliente, di seguito indichiamo il ciclo previsto per la verniciatura di manufatti in ferro:

FASE	LAVORAZIONE
1	SGRASSAGGIO ALCALINO
2	RISCIACQUO ACQUA DI RETE
3	RISCIACQUO RICICLO CONTINUO
4	FOSFOGRASSAGGIO
5	RISCIACQUO ACQUA DI RETE
6	RISCIACQUO CON ACQUA DEMINERALIZZATA
7	TRATTAMENTO NANOTECNOLOGICO
8	ASCIUGATURA
9	VERNICIATURA IN CATAFORESI
10	POLIMERIZZAZIONE COME DA SCHEDA TECNICA
11	CONTROLLO INTERMEDIO
12	VERNICIATURA CON POLVERE DI FINITURA
13	POLIMERIZZAZIONE COME DA SCHEDA TECNICA

Nel caso fosse necessario, prima di iniziare il trattamento, verrà eseguita la sabbiatura.

Distinti saluti.

SABBIATURA CATAFORESI E VERNICIATURA INDUSTRIALE

IDEAL SYSTEM Srl
P.I./C.F./Reg. Imprese 03552760401

T 0547 52040
F 0547 52448

Via Verdi, 87/B - 47035
Gambettola (FC) - Italia

E info@ideal-system.com
W www.ideal-system.com

