

PANCHINA RONDINE CON SUPPORTI IN CLS
Art A445

Struttura: Composta da supporti in calcestruzzo bianco tipo travertino trattato antidegrado e rompitratta in tubo tondo d'acciaio zincato Ø mm. 60. Sostegni per seduta e schienale realizzati in lamiera sagomata con tecnologia laser sp. 60/10. Seduta e schienale della lunghezza di cm 150 realizzate mediante profili in tubo tondo d'acciaio zincato Ø mm. 20 dotati di copritesta alettati in PE.

Finiture: Le parti in acciaio zincato subiscono dapprima processo di pre-trattamento di sgrassaggio delle impurità attraverso soluzioni a vapori, successivamente asciugate e sottoposte a operazioni di verniciatura mediante pistole elettrostatiche che ricoprono i pezzi di vernice di polvere allo stato farinoso. Successivamente il manufatto è sottoposto a polimerizzazione in forno, ovvero, processo che permette alla polvere di solidificarsi cocendo ad una temperatura di 180/200° C in un forno a circolazione di aria calda. I pezzi usciti dal forno vengono raffreddati naturalmente. Le polveri utilizzate nel processo di verniciatura sono atossiche secondo normative vigenti. Colorazione RAL a discrezione del cliente.

Ferramenta e bulloneria: zincata a norma UNI 3740

Ingombro: cm 170 x 70 x 84 h – altezza seduta cm 45

Ancoraggio: filo al terreno.

Consegnata al cliente in kit di montaggio

