

PANCHINA VELA PLASTICA RICICLATA
Art. A449_PR

Struttura: Supporti in tubo tondo d'acciaio zincato Ø mm. 40. Seduta e schienale della lunghezza di cm 180 composte da doghe in plastica riciclata "seconda vita" e profili di rinforzo in acciaio zincato.

Finitura: 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. Colore RAL a discrezione del cliente.

Viteria e bulloneria: in acciaio zincato.

Ingombro: cm 188 x 62 x 79 h. Altezza seduta cm 45.

Consegnata al cliente in kit di montaggio.

PANCHINA COSTRUITA SECONDO REQUISITI DI SICUREZZA E METODI DI PROVA UNI 11306:2009

