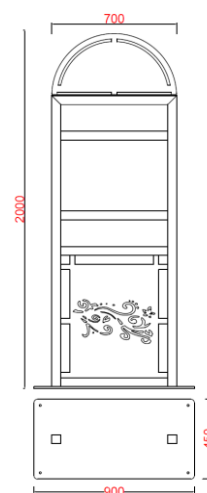


BACHECA CORTINA



BACHECA CORTINA AUTOPORTANTE

BACHECA FORMATA DA TELAIO IN UBO QUADRO 50*50 PIASTRA DI BASE IN LAMIERA 900*450 SP 10 mm .
TAMPONAMENTO IN LAMIERA 20/10 CON DISEGNO LAVORATO LASER , BACHECA AFFISSIONI IN ALLUMINIO CON
FONDO MAGNETICO DIM 450*650 CONTENENTE N° 4 FOGLI A4. TAMPONAMENTO IN POLICARBONATO E CHIUSURA
A CHIAVE .ARCO SUPERIORE IN LAMIERA 20/10 PER LOGO COMUNE DIM 2000*700

Trattamenti di superficie

La zincatura elettrolitica è un trattamento che produce un rivestimento di zinco su superfici metalliche. Si ottiene tramite elettrolisi facendo passare una corrente elettrica in una cella contenente una soluzione acida di sali di zinco. Grazie all'azione della corrente elettrica lo zinco si appoggia per effetto chimico sul metallo, rendendo così la superficie resistente alla corrosione atmosferica

Le vernici a polvere costituiscono una maggiore resistenza ai raggi UV . affinché la polvere si depositi alla perfezione, è necessario assicurarsi che l'articolo da trattare venga pulito e pretrattato nel migliore dei modi, utilizzando tecniche quali sgrassaggio, fosfatazione, e il risciacquo con acqua di rete e acqua demineralizzata

Questi articoli, una volta ricoperti dalla vernice a polvere, entrano nel forno di cottura: qui, ad una temperatura tra i 180 e i 200 gradi, la vernice prima fonde e poi polimerizza, facendo sì che aderisca permanentemente alla superficie del manufatto