

NUBES 1/2 de acero

Tomando como referencia los pilares de la Lonja, se propone una instalación de cuatro piezas circulares formadas por armaduras de acero soldadas en su tramo vertical y libres en su parte superior, en la que el peso propio de la armadura produce la curvatura de la misma.

El apoyo en la base se produce doblando las armaduras para formar un soporte que lo hace estable, encima se coloca un tablero que hace de pavimento y delimita el ámbito de la actuación.

Cada pilar realizado en taller pesa aproximadamente 450 kg, siendo las armaduras reutilizables después del montaje al no sufrir ningún tipo de alteración.

