

# LEVIT

---

Jaume Artigues

---

Edición 1989



# LEVIT

ASIENTOS /Bancas sin Respaldo

Jaume Artigues

1989

## Memoria

LEVIT se presenta como una losa de piedra que parece levitar en el espacio público, sobre todo en aquellos lugares donde el pavimento tiene una condición preeminente. Los soportes de acero inoxidable se desdibujan en el terreno hasta simular desaparecer y dejar la pesada losa en situación de ingravidez.

Diseñada por el arquitecto Jaume Artigues para Escofet, originalmente en módulos cortos de piedra caliza pulida, se construye ahora en un solo módulo de 4 metros de largo. La agregación lineal de más módulos permite una longitud indefinida. Los soportes aligeran su presencia dado que se construyen con una esbelta plancha de acero, sujeta bajo el grueso del pavimento con tacos de expansión. La contribución del pavimento es necesaria para evitar el pandeo de los soportes.

# LEVIT

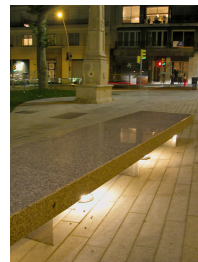
ASIENTOS /Bancas sin Respaldo

Jaume Artigues

1989

Ficha Técnica

modulable / (1) Hormigón armado, Gris, Beige, Negro, Pulido e hidrofugado. (2) Perfiles de acero inoxidable AISI 316. / Anclado con tacos de expansión y trabado por pavimento / 1.000 Kg.



# LEVIT

ASIENTOS /Bancas sin Respaldo

Jaume Artigues

1989

