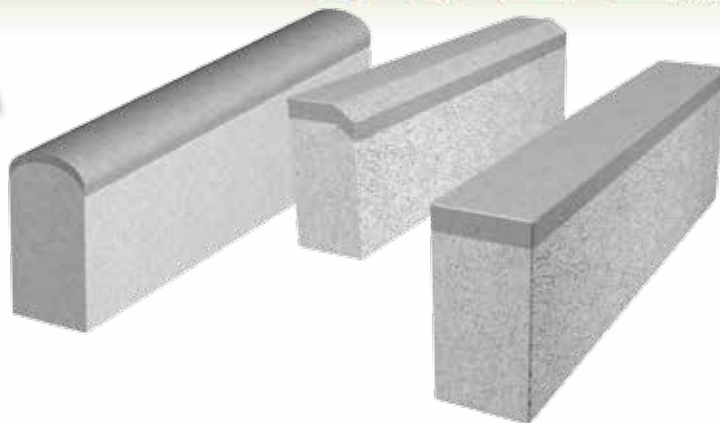
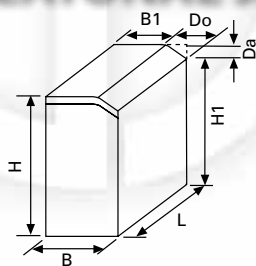



 ISO 9001
 BUREAU VERITAS
 Certification


TUBERÍAS Y PREFABRICADOS

FALAU S.A.

BORDILLO DOBLE CAPA PEATONAL JARDÍN



DENOMINACIÓN COMERCIAL	B	TOL DIM.	B1	TOL DIM.	H	TOL DIM.	H1	TOL DIM.	L	TOL DIM.	Da	TOL DIM.	Do	TOL DIM.	PESO* Kg/ UNIDAD	Nº PIEZAS PALET
P-1	80	±4	60	±2	200	±10	180	±9	1.000	±10	20	±1	20	±1	35	48
P-2	80	±4	60	±2	250	±10	230	±10	1.000	±10	20	±1	20	±1	45	48
JARDIN 1	80	±4	-	-	200	±10	175	±9	1.000	±10	25	±1	-	-	35	48
JARDIN 2	80	±4	-	-	250	±10	225	±10	1.000	±10	25	±5	-	-	45	48
JARDIN 3	100	±5	-	-	250	±10	220	±10	500	±10	30	±1	-	-	27	48
JARDIN VO	150	±8	-	-	300	±10	240	±10	1.000	±10	60	±2	-	-	95	12
TABLON 1	80	±4	-	-	200	±10	-	-	1.000	±10	-	-	-	-	36	48
TABLON 2	150	±8	-	-	250	±10	-	-	1.000	±10	-	-	-	-	88	18
TABLON 3	80	±5	-	-	250	±10	-	-	1.000	±10	-	-	-	-	45	48
TABLON 4	200	±10	-	-	200	±10	-	-	1.000	±10	-	-	-	-	91	16
TABLON-FIOL	80	±4	50	±2	200	±10	170	±9	1.000	±10	30	±1	30	±1	35	48
TABLON FIOI 2	80	±5	50	±5	250	±10	220	±10	1.000	±10	30	±5	30	±5	45	48
TABLON VO	150	±8	100	±3	300	±10	270	±10	1.000	±10	30	±1	50	±2	100	12
G3	200	±10	-	-	235	±10	200	±10	1.000	±10	35	±1	-	-	106	12

* Pesos aproximados. Medidas en mm

CARACTERÍSTICAS

1. Bordillo prefabricado de hormigón doble capa peatonal para jardín, fabricado según norma UNE-EN 1340 y UNE 127340.
2. Uso previsto: delimitar la zona de paso peatonal y el parterre en zonas públicas o privadas.
3. Absorción de agua Clase 2 Marcado B $\leq 6\%$. Anexo E UNE-EN 1340.
4. Resistencia a la flexión Clase 1 Marcado S ≥ 3.5 MPa. Anexo F UNE-EN 1340 (P1, P2, JARDÍN 1, JARDÍN 2, JARDÍN 3, TABLÓN 1, TABLÓN 3, TABLÓN FIOI y TABLÓN FIOI 2).
5. Resistencia a flexión clase 2 Marcado T ≥ 5 MPa. Anexo F UNE-EN 1340 (JARDÍN VO, TABLÓN 2, TABLÓN 4, TABLÓN VO y G3).
6. Resistencia al desgaste por abrasión Clase 3 Marcado H ≤ 23 mm. Anexo G UNE- EN 1340.
7. Resistencia característica mínima del hormigón 25 N/mm² (P1, P2, JARDÍN 1, JARDÍN 2, JARDÍN 3, TABLÓN 1, TABLÓN 3, TABLÓN FIOI y TABLÓN FIOI 2).
8. Resistencia característica mínima del hormigón 35 N/mm² (JARDÍN VO, TABLÓN 2, TABLÓN 4, TABLÓN VO y G-3).
9. El bordillo se considera apto para su uso 10 días después de su fabricación.

SERVICIOS

1. Ofrecemos acceso a los registros de todos los ensayos realizados a los bordillos suministrados en su obra, así como todos los certificados del material utilizado.

