ADOQUIN KLINKER ESPAÑOL



País de Origen: España

Peso Unitario: 2.20 kg / 4.85 lbs

Unidades por M2: 48* (variable según junta)

Dimensiones:

Ancho: 10.00cm / 3.94" (+/- 4%)

Largo: 20.00cm / 7.87" (+/- 4%)

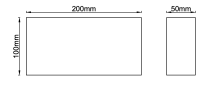
Espesor: 5.00cm / 1.97 " (+/- 4%)

Grado de
Absorción: < 3%

Resistencia a
Compresión: 1000 kg/cm²

Rectitud / Alabeo: +/- 1.5%





Características Adicionales:

- · Color en masa.
- · Mantenimiento mínimo.
- Producto natural: combinación de tierra, agua, aire y fuego.
- No contaminante y 100% reciclable.
- · Vida util mayor a 50 años.



330 IV/V	994-LOO		333 L/11
	ADOQUÍN HORMIGÓN	ADOQUÍN PIEDRA	ADOQUÍN CERÁMICO
RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN (Kg/cm²)	350	320	1000
ABSORCIÓN DE AGUA (%)	< 6	0,3 - 0,6	3
HELACIDAD	NO HELADIZO	NO HELADIZO	NO HELADIZO
RESISTENCIA A FLEXOTRACCIÓN (*) (N/mm²)	3,6	1,66 - 3	9
DESGASTE POR ROZAMIENTO (mm)	20	0,8 - 0,95	0,70
DENSIDAD APARENTE (Kg/m³)	2000	2190	2100
RESISTENCIA AL ÁCIDO SULFÚRICO	NO	NO	sí
DUREZA SEGÚN ESCALA MOHS	7	9	9

^{*} Valoración realizada con espesores de 5cm para adoquín cerámico y piedra; 8cm para hormigón.