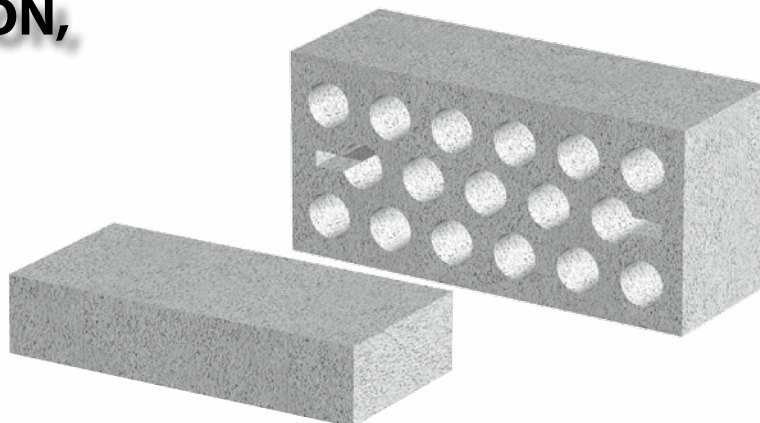
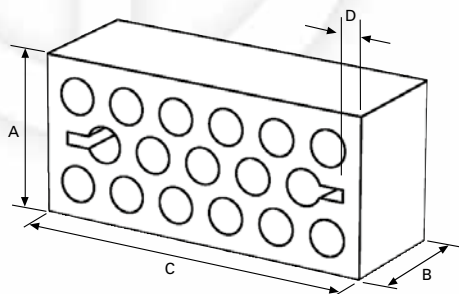


LADRILLO DE HORMIGÓN, GERO DE HORMIGÓN



DENOMINACIÓN COMERCIAL	A ANCHURA	TOL DIM.	B ALTURA	TOL DIM.	C LONGITUD	TOL DIM.	D ESPESOR PARED MÍNIMA	PESO* Kg/ UNIDAD	Nº PIEZAS PALET
LADRILLO 50x115x240	115	+3/-5	50	+3/-5	240	+3/-5	-	3	432
GERO 100x130x280	130	+3/-5	100	+3/-5	280	+3/-5	10	4.5	320

* Pesos aproximados. Medidas en mm

CARACTERÍSTICAS

1. Ladrillo y gero de hormigón normal para revestir, fabricado según norma UNE-EN 771-3. Se fabrican según pedido hidrofugados, cara vista y en diferentes colores.
2. Uso previsto: divisiones, tabiques, cerramientos de fachadas estructurales y no estructurales para viviendas residenciales.
3. Tolerancia dimensional categoría D1.
4. Resistencia a compresión media > 10 N/mm², categoría II según norma UNE-EN 772-1 y UNE-EN 772-6.
5. Permeabilidad al vapor 50/150, según norma UNE-EN 1745.
6. Reacción al fuego: Euroclase A-1.
7. Índice global de reducción acústica de 50 dB según norma UNE-EN ISO 140-3
8. Densidad aparente en seco > 900 Kg/m³, según norma UNE-EN 772-13.
9. Variación debida a la humedad según norma UNE-EN 772-14: coeficiente de retracción por secado 0,44 mm/m y coeficiente de expansión por humedad 0,25 mm/m.
10. El ladrillo y el gero se consideran aptos para su uso 10 días después de su fabricación.

SERVICIOS

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

