Ladrillos Huecos

Para paredes no portantes, como tabiques divisorios y cerramientos.

código	usos
LH 8 ladrillo hueco del 8	División de ambientes interiores
LH 12 ladrillo hueco del 12	División de ambientes interiores
LH 18 ladrillo hueco del 18	División de ambientes interiores y muros de cierre

Bloques Portantes

Integran un Sistema Constructivo que permite reemplazar paredes de ladrillos comunes, con menor espesor de muros y bajo costo final.

No requieren mano de obra especializada.

Además, por su capacidad portante pueden sustituir a la tradicional estructura independiente de hormigón armado.

código	usos
BP 12 bloque portante del 12	Paredes portantes, en reemplazo de las de 15 cm de ladrillos comunes
BP 18 bloque portante del 18	Paredes portantes, en reemplazo de las de 30 cm de ladrillos comunes. Integra, junto a los restantes bloques, un Sistema Constructivo que puede reemplazar a la estructura de hormigón armado independiente. Se utiliza en obras de más de una planta de altura
BC bloque columna	Bloque columna para la ejecución de refuerzos en esquinas, encuentros y paredes extensas
BD bloque dintel	Bloque dintel para reemplazar el encofrado de dinteles, y encadenados. Evita las clásicas grietas y fisuras de los revoques por dilatación y/o movimiento de las piezas de hormigón armado

Ladrillos para Losas y Techos

Junto a diferentes tipos de viguetas premoldeadas, forman parte de un Sistema Constructivo que permite resolver entrepisos y techos.

código	usos
LT 11 ladrillo de techo del 11	Entrepisos con mayor altura disponible en el contrapiso, para instalaciones o desniveles
LT 13 ladrillo de techo del 13	Entrepisos y techos planos o inclinados

código		x un	idad		cantidad x m² de muro unidades	peso x m² de muro	peso x	transmitancia	cantidad x pallet máximo	cantidad x pallet mínimo
	ancho	alto	largo	peso kg			m³	térmica (K) [*]		
	cm cm	cm	cm			kg/m²	kg/m³	W/m²K	unidades	unidades
LH 8 ladrillo hueco del 8	8	18	33	3,5	15,2	68	737		264	198
LH 12 ladrillo hueco del 12	12	18	33	4,6	15,2	92	645	1,78	192	144
LH 18 ladrillo hueco del 18	18	18	33	6,5	15,2	133	608	1,49	120	90

^[*] transmitancia térmica (K) calculada en muros terminados exteriormente con revoque tradicional de 2 cm e interiormente al yeso de 1 cm

código		x ur	nidad		cantidad x m² de muro	peso x m² de muro	peso x	transmitancia térmica (K)	cantidad x pallet máximo	cantidad x pallet mínimo
	ancho	alto	largo	peso			m³	[*]		
	cm cm		cm	kg	unidades	kg/m²	kg/m³	W/m²K	unidades	unidades
BP 12 bloque portante del 12	12	19	33	5,3	15,2	88	704	1,58	168	126
BP 18 bloque portante del 18	18	19	33	6,6	15,2	108	585	1,51	120	90

^[*] transmitancia térmica (K) calculada en muros terminados exteriormente con revoque tradicional de 2 cm e interiormente al yeso de 1 cm

código anch		x ur	nidad		cantidad x m lineal	peso x m²	peso x	transmitancia	cantidad x pallet máximo	cantidad x pallet mínimo
	ancho	alto	largo	peso			m³	térmica (K)		
	cm	cm	cm	kg	unidades	kg/m²	kg/m³	W / m² K	unidades	unidades
BC bloque columna	18	19	33	5,5	5 x m lineal de altura		487		120	90
BD bloque dintel	18	18	33	7,3	3 x m lineal de luz	-	683		120	90

código		x un	idad		cantidad x m² de techo unidades	peso x m² de losa c/capa compresión 4 cm kg/m²	peso x m³ kg/m³	transmitancia térmica (K) [*] verano invierno		pallet	cantidad x pallet mínimo unidades
		ancho	largo	peso							
		cm	cm	kg				W / m ² K			
LT 11 ladrillo de techo del 11	11	38	25	6,6	8	183	632	0,76	0,80		64
LT 13 ladrillo de techo del 13	13	38	25	7,0	8	186	567	0,75	0,79		56

LH 8

ladrillo hueco del 8

LH 12

ladrillo hueco del 12

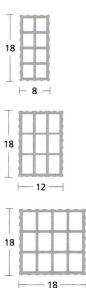
LH 18

ladrillo hueco del 18









BP 12

bloque portante del 12

BP 18

bloque portante del 18

BC

bloque columna

BD

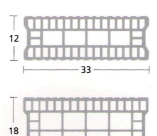
bloque dintel

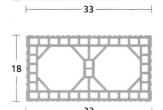














LT 11

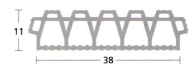
ladrillo de techo del 11

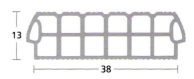
LT 13

ladrillo de techo del 13









> La empresa

La Pastoriza es una de las primeras empresas argentinas dedicadas a la producción de ladrillos cerámicos y bloques huecos. Nacida en 1953, ha incorporado constantemente la más innovadora tecnología. En la actualidad, su maquinaria de origen italiano le permite satisfacer, con sus productos, las mayores exigencias de calidad a nivel mundial.

> Los productos

La Pastoriza produce tres tipos de ladrillos y bloques cerámicos:

- Ladrillos huecos
- Bloques portantes
- Ladrillos para losas y techos

> Características y ventajas

Los Ladrillos Huecos, los Bloques Portantes y los Ladrillos para Losas y Techos son productos cerámicos industrializados: sus dimensiones y pesos quedan garantizados por el propio proceso de fabricación, permitiendo una adecuada modulación de los proyectos y la racionalización de la construcción.

El tamaño, el diseño y la correcta aplicación de cada componente logran simplificar y acelerar las etapas de obra, reduciendo los insumos de mano de obra y de mortero (o mezcla), y constituyen un importante ahorro comparado con los métodos tradicionales de construcción.

Los Bloques Portantes integran un Sistema Constructivo que puede reemplazar las estructuras independientes de hormigón armado, sustituyendo el uso de encofrados tradicionales y la mano de obra especializada.

Mediante este Sistema Constructivo se obtiene un natural aplomo de las superficies, admitiendo una correcta aplicación de revoques y revestimientos con gran economía de material.

Las características celdas que conforman el producto aumentan la aislación térmica de los muros, atenuando las variaciones de temperatura entre el interior y el exterior de la vivienda.

Los productos cerámicos huecos resisten muy altas temperaturas sin variaciones dimensionales ni mecánicas, constituyendo una solución óptima para muros cortafuegos. Además son de origen natural, por lo que resultan netamente ecológicos.