LADRILLO DE PLÁSTICO RECICLADO

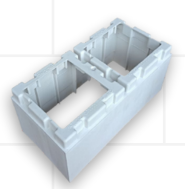




El ladrillo blockplas10 es realizado con plásticos reciclados y basura plástica.



CONTRUCCIÓN SIMPLE Y SUSTENTABLE



Blockplas10 al ser un ladrillo no portante requiere de estructura que se arma por dentro del ladrillo. La estructura de puede realizar con hierros y hormigón o con perfileria de construcción en seco SteelFrame, PGC70 y PGU100. Todos los servicios agua, gas, electricidad pueden ir por dentro. Facilita la construcción, cualquier persona puede crear sus espacios, reformar su vivienda, sin recurrir a mano de obra especializada garantizando una terminación estética y funcional.

Construcción de pared a nivel y a escuadra, libre de humedad. Sistema liviano, por su bajo peso por m2 se pude construir en terrazas, balcones, ideal para reformas sin adicionar carga a la estructura existente.

Su características permiten lograr una amplia versatilidad de paquetes constructivos según su aplicación.

Compatible con construcción húmeda y seca, en obra nueva y en reformas. Ideal para lugares en alguiler, se puede desmontar.

LADRILLO BLOCKPLAS 10

Medidas: 10 х 20 х 8 ст

Material: pp/pe + basura plástica

Pack de 60 ladrillos: 0,98 m2 de pared

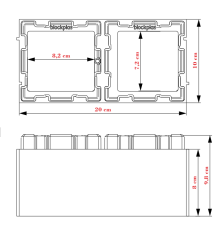
Peso promedio por unidad: 200 grs - densidad: 0,9

Presentación: 1200 ladrillos por pallet/ 19,60 m2 de pared

Medidas/peso del pallet: $1,20 \times 1,10 \times 1,80 \text{ mts} / 245 \text{ kg}$

Colores disponibles: negro, blanco, otros bajo pedido

Sistema de fijación: por encastre, no requiere pegamento













LADRILLO DE PLÁSTICO RECICLADO





El ladrillo blockplas10 es realizado con plásticos reciclados y basura plástica.

DATOS TÉCNICOS

Resistencia a compresión: 300 kg

Conductividad térmica: baja

Material: hidrófugo e impermeable

Transmitancia térmica k: 0.3 según paquete constructivo Resistencia al fuego: ignífugo bajo pedido se puede atornillar

Placas ignifugas corta fuegos para la construcción en seco

Tiempo de armado: 5 min x m2



VENTA JAS

Fácil construcción, pared liviana, rápido, ecológico, económico, hidrófugo, encastrable, pared a plomo y a escuadra, de fácil limpieza. Construí sin mano de obra especializada, sin herramientas especiales. Logra levantar muros sin recurrir a nivel ni plomo. Ideal para hacer reformas sin adicionar carga a la estructura. Ladrillo hidrófugo e impermeable, no genera moho. Su doble trampa de agua contiene el paso del agua y vientos.

USOS

Viviendas nuevas, divisiones en viviendas o locales en alquiler, stands para ferias, armado de escenogra as, cercos divisorios, tabiques, mesadas, barras, cabeceras, muebles, muros lumínicos con agregado de luces led, reformas que requieran un bajo peso estructural, construcciones expuestas a la lluvia e intemperie, quinchos, encofrados perdidos, pérgolas, revestimientos que requieren pasajes de cañerías sin romper, revestimientos de paredes en mal estado o mal revocadas, etc.







