



## Diseña innovador **OMNI BLOCK**

Producto inventado por Denny Miller en EE.UU.

**O**mniblock es una opción viable para las construcciones que se realizan en lugares con climas muy cálidos, como nuestra ciudad, ya que es 20 veces más resistente al calor que un block estándar.

La pregunta que podrías hacerte en este momento es ¿qué hace que Omniblock sea distinto a los blocks normales? La respuesta es simple: éste es un block térmico de concreto y su diseño innovador cuenta con dos cavidades que son rellenas con insertos de poliestireno expandido que no permiten la transferencia del calor al interior de cualquier edificación.

Construir con este tipo de material garantiza muchos y excelentes beneficios. Entre ellos está la comodidad de los futuros habitantes de la edificación porque las áreas serán frescas y agradables para éstos. Además, algo muy importante y amigable con el medio ambiente es el ahorro de energía

que conllevará, ya que no serán necesarios aires acondicionados.

Otra de las ventajas de elegir Omniblock es que puede ser pulido, dividido, pintado y/o cubierto con cualquier acabado como cualquier otro. Puede ser utilizado en edificios comerciales —tiendas, oficinas, restaurantes, plantas de fabricación, cámaras frigoríficas, instalaciones ganaderas e industriales—, en construcciones institucionales —hospitales, escuelas, albergues, guarderías, museos, universidades, gimnasios y cuarteles militares—, y en edificios residenciales, como casas, condominios y departamentos. Omniblock ya se está comercializando y fabricando en el Sureste.

Para más información envía un correo a [patterson@omniblockmexico.com](mailto:patterson@omniblockmexico.com), [dreisman@omniblockmexico.com](mailto:dreisman@omniblockmexico.com) o visita la página web [omniblock.com](http://omniblock.com). Ahí verás qué otros beneficios tiene este invento tan interesante. ■

