

tuercas y tornillos



EXPOFERRETERA 2005
Todo listo para el arranque.
P 36



¿Cuáles le faltan?

Un sondeo de TYT entre varios mayoristas, expone los productos que más se están moviendo en el mercado .

ISSN 1409-2301



Porte Pagado
Port Payé
Permiso N°130



MAYO 2005 / AÑO 10 / NO. 107

Bloques para muro de contención

Ing. Benito Dessard.



Desde hace pocos años, está disponible en Costa Rica un nuevo tipo de bloque prefabricado de concreto, especialmente diseñado para construir muros de contención de manera rápida, estética y económica.

Cada vez que se introduce un nuevo producto en un mercado, cuesta un poco darlo a conocer, pero este bloque realmente vale la pena ser conocido porque tarde o temprano lo necesitaremos en un proyecto o se podrá recomendar a un cliente quien seguramente quedará satisfecho y agradecido por la recomendación.

Se trata de un bloque de tamaño grande y pesado de aproximadamente 45 x 20 x 45 cm y de un peso cercano a los 45 kilos. Este bloque para muro de contención está especialmente diseñado para que sus unidades se acoplen entre sí, sin necesidad de usar mezcla de mortero. Esto permite una construcción sencilla, rápida y económica.

Muros hechos con estos bloques aguantan la presión lateral del terreno gracias a su peso y a su resistencia a la fricción. Este tipo de muro se llama "muro de soporte por gravedad".

Para aplicaciones simples, este tipo de muro resiste la presión del terreno hasta una altura de 1.40m. Para muros más altos, hasta arriba de 12m de altura, se necesitará un trabajo de refuerzo del terreno por medio de un drenaje y de unas mallas horizontales que une los bloques al suelo por detrás.

Los bloques vienen con una cara escarpada de apariencia a piedra natural, también



están disponibles en varios colores. Por su geometría especialmente diseñada, estos bloques permiten realizar muros rectos o en forma de curva.

En el pasado, los muros de contención solían ser estructuras complicadas, lentas de construcción, de presupuesto muy alto y con nada estético. Hoy día estos bloques especiales solucionan todos estos problemas del pasado y permiten hacer de un muro de contención, un elemento arquitectónico estético, con elegantes curvas, líneas clásicas, diseños geométricos, colores, sombras y texturas.

Señor ferretero, ¿Ya había pensado Ud en distribuir estos bloques en sus puntos de venta?

Dirijan sus consultas.
Tel. 249.1707 TTT

Don Benito

Pigmentos y Aditivos
para Concreto Arquitectónico

Adoquines - Bloques - Estucos - Fraguas
Concreto Estampado - Concreto Premezclado
(ASESORÍA, FORMULAS Y ASISTENCIA TÉCNICA)



Don Benito Pigments
supera las normas
europeas y ASTM C979



1% - 8%
GRADO INDUSTRIAL
OCRE
USO DOMESTICO
4% - 20%



FUERTE - RESISTENTE - ECONÓMICO

Ideal para trabajos domésticos
Pisos Lujados - Fraguas - Estucos
Arte - Decoración

Distribución exclusiva para Ferreterías



Tel: 249 1707 Fax: 249 0706
www.coloreado.com
donbenito@coloreado.com

Sala de exhibición en Ciudad Colón, Costa Rica.