

➤ Concreto como elemento decorativo

D

DESDE HACE muchos años, la industria del cemento y del concreto ha renovado todos sus procesos de fabricación para expandir las posibilidades técnicas y materiales al ámbito de lo decorativo y lo artístico. Muestra de ello son los blocks que se fabrican actualmente con la finalidad de lograr formas geométricas más elaboradas o acabados precisos en cuanto a estilos y texturas de una edificación. Sin embargo, no todo se ha quedado en el campo de la arquitectura; en el paisajismo y el urbanismo, es decir, en el trabajo realizado para espacios abiertos las posibilidades también se han incrementado.

Muestra de lo anterior son los paneles o blocks decorativos prefabricados que pueden ser personalizados con patrones geométricos o algún tema específico acorde a su lugar de instalación. De este modo es posible construir grandes murales resistentes a la intemperie que se integran de piezas numeradas y dimensionadas a detalle para después ser instaladas rápidamente, sus cualidades estéticas resultan insuperables y las juntas producto de su modulación son casi insuperables.

Espacios temáticos como zoológicos, parques recreativos o zonas de descanso en destinos turísticos los han empleado con éxito debido a la variedad de formas o impacto visual que se pueden lograr con ellos debido a la posibilidad de fabricarse en alto o bajo relieve, con formas geométricas o naturales, caligrafías o símbolos culturales. En nuestro país se encuentran disponibles desde hace tiempo en una amplia variedad de colores y texturas, su materia prima es el cemento y concreto, de ahí las bondades a nivel físico que posee. **C**



Foto: www.panoramio.com/photo/67841521



Índice de Anunciantes

CONTROLS	2ª DE FORROS
IMCYC	3ª DE FORROS
IMCYC	4ª DE FORROS
CONCURSO IMCYC	1
EMBAJADA DE COREA	3
EUCO	7
DEACERO	11
HENKEL	31
CICM	43
IDM	59

Si desea anunciarse en la revista, contactar con:

Lic. Adriana Villeda Rodríguez
(55) 5322 57 40 Ext. 273
avilleda@mail.imcyc.com

Lic. Renato Moyssén
(55) 5322 5740 Ext. 216
rmoysen@mail.imcyc.com

✉ buzon@mail.imcyc.com.

f /Cyt imcyc

t @Cement_concrete