

Juan Fernando González G.

➤ El concreto, una tendencia en diseño de interiores



Los materiales industriales se han convertido en toda una tendencia del diseño de interiores, destacando entre ellos el uso del concreto por la versatilidad que hace posible proponer piezas inesperadas e inusuales.

Es el caso de las lámparas colgantes o de escritorio, que muchos diseñadores recomiendan por su alta resistencia y porque son ideales para crear un ambiente minimalista. Algunas de estas piezas son elaboradas con concreto reforzado, utilizando moldes flexibles.

Es digno de destacar el trabajo de Johan Forsberg, diseñador sueco, quien ha elegido el concreto como uno de sus materiales preferidos para crear artículos de decoración. Una muestra de sus alcances se aprecia en las imágenes que acompañan este texto.

Otro artista del diseño, el holandés Dik Scheepers, utiliza "papercrete", un material experimental de bajo costo, versátil y ligero que ha tenido mucha aceptación en el área de muebles sin pulir, como se aprecia en la imagen en la que aparece una mesa de centro y una silla poco convencional.

Un ejemplo más es el de las cocinas, como las que fabrica el despacho "Diseñadores Steininger", el cual propone una opción sumamente innovadora que utiliza capas ultra delgadas de 8 mm de concreto, que es ligero, resistente al calor e higiénico.

El concreto, como puede observarse, es toda una caja de sorpresas. **C**



Índice de Anunciantes

IMCYC JOURNAL

IMCYC

EUCLID CHEMICAL MÉXICO

HENKEL CAPITAL S.A. DE C.V.

INDUSTRIAL BLOQUERA MEXICANA S.A. DE C.V.

COLEGIO DE INGENIEROS CIVILES DE MÉXICO, A.C.

IMCYC PUBLICACIONES

AMECO SERVICES S. DE R.L. DE C.V.

EQUIPO DE ENSAYE CONTROLS S.A. DE C.V.

SIKA MEXICANA S.A. DE C.V.

2º DE FORROS

3º DE FORROS

4º DE FORROS

1

3

7

9

25

32 Y 33

58

Si desea anunciarse en la revista, contactar con:

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

✉ buzon@mail.imcyc.com.

f /Cyt imcyc

t @Cement_concrete