

Ficha Técnica

# CIRCULAR

by Rafa Ortega



**ECO** cearó | Acoustic design.

ECOceiling





Techo técnico suspendido, compuesto por panel acústico, modelo Circular de la marca ECOcero, compuesto por 2 paneles acústicos de fibra de poliéster reciclada de 1186x1186x12 mm con patrón biselado circular. Disponible en 16 colores base. Incluso p/p de sistema puente de cuelgue a perfil T24 para techo registrable. Opción de suministro de tulipas suspendidas de diámetro 900 mm y 590 mm, formadas por panel de la gama ECO curvado en forma de corona cilíndrica. Marcado CE, Euroclase B-s1, d0 de reacción al fuego. Cumplimiento con las especificaciones de bajas emisiones VOC. Certificación GOLD en LEED y BREEAM, GLOBAL RECYCLED STANDARD y OEKO-TEX STANDARD 100.

## Especificaciones técnicas

### Composición

Fibra textil reciclada

**Peso del módulo aprox.** 3,5 kg  
**Peso de la pantalla D590** 0,7 kg  
**Peso de la pantalla D900** 2,0 Kg

### Absorción

Sin cámara de aire  
 (αw 0.3)  
 NCR= 0.45  
 Cámara de aire 50 mm  
 (αw 0.75)  
 NCR= 0.80  
 Cámara de aire 200 mm  
 (αw 0.9)  
 NCR= 0.85

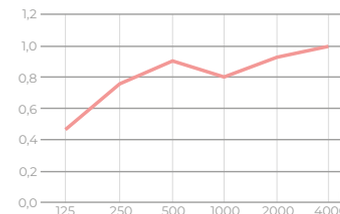
### Tolerancia de corte

± 2 mm

### Resistencia al fuego

B-s1-d0. Ignífugo en lugares públicos

## Coefficiente de absorción



## Grosor disponible

— 12 mm

## Tamaños disponibles

1186 x 1186 mm



