

IMAGÍNESE LAS SOLUCIONES QUE

LES DARÁ A SUS PROYECTOS



INNOVACIÓN

C=Intramur es la nueva calefacción eléctrica que ofrece múltiples soluciones y **total libertad para decorar y diseñar** interiores.

ESPACIO

El emisor se instala **dentro de las paredes** de placas de yeso laminado, **sin ocupar espacio útil**.



CONFORT

Satisface rápidamente sus exigencias de confort y **garantiza su bienestar** con calor envolvente.

EFICIENCIA

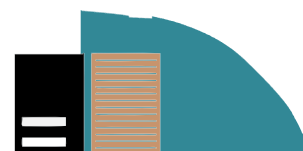
La eficiencia energética conseguida gracias a los sistemas pasivos integrados junto con la domotización del sistema proporcionan un **importante ahorro energético**.



SALUD

Las emisiones de infrarrojos lejanos de los emisores "Vital rays" son **altamente beneficiosos para la salud**.

SISTEMAS PASIVOS PARA
EL AHORRO ENERGÉTICO
Y MEJORA DEL MEDIO AMBIENTE



BF stil



LA CALEFACCIÓN QUE NO SE VE, SE SIENTE

Nuestros radiadores se instalan dentro de los tabiques de pladur y usted solo verá una pequeña rejilla inferior y una de superior, estas rejillas están diseñadas para la mejor circulación de aire (desde éstas rejillas se puede acceder a las conexiones eléctricas para las revisiones, limpieza y mantenimiento).

LA CALEFACCIÓN INTELIGENTE

Te proporciona el máximo confort saludable con un mínimo coste energético.

Totalmente compatible con energía solar y eólica.

NO OCUPA ESPACIO

Se aprovechan todos los espacios de su vivienda. Intramur se instala dentro de las paredes de pladur.

INSTALACIÓN:

Se instala a la vez que se coloca el Pladur, sólo hay que conectar los cables a la electricidad y ensamblar las placas a las guías de Pladur. Con lo que tiene un coste mínimo de instalación.



AHORRO ENERGÉTICO

Intramur es un emisor eléctrico que consiste en 2 placas de carbono de infrarrojo lejano con un sistema que contiene una cámara interior que incorpora circuitos de aceite que se están calentando mientras se calienta la habitación. Éstos circuitos permiten que el sistema siga generando calor cuando el emisor ya se ha apagado, con lo que obtenemos mucho más rendimiento del sistema sin consumo.

Además, C=Intramur se instala con a un RACIONALIZADOR DE CONSUMO ELÉCTRICO.

Los racionalizadores permiten limitar la potencia contratada a la compañía eléctrica sin tener el riesgo de que salte el limitador a través de la regulación, programación y racionalización del consumo y reducir los costes en la factura eléctrica, consiguiendo el máximo confort con el mínimo consumo.

LA CALEFACCIÓN MÁS SALUDABLE

C = INTRAMUR emite calor por rayos de infrarrojo lejano.

El Infrarrojo Lejano es luz que no se puede ver, pero que se puede sentir como calor.

- Ayudan al correcto riego sanguíneo.
- Mejoran el metabolismo.



WWW.MURCONFORT.COM