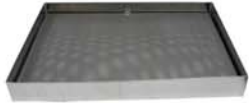


LEITMOTIV: OBJETIVOS Y BENEFICIOS: BALCONHEAT



OBJETIVOS



- ALIGERAR EL HORMIGÓN
- SUBSTITUCIÓN DE LAS ARMADURAS POR FIBRA DE CARBONO ALARGANDO LA DURABILIDAD DE ÉSTE
- COMBINACIÓN DEL HORMIGÓN CON OTROS MATERIALES PARA LA CREACIÓN DE PRESTACIONES PARA EL USUARIO, QUE ALTEREN O MODIFIQUEN LA IDEA QUE SE TIENE DEL BalcÓN
- MODULACIÓN DE LAS PIEZAS
- FACILIDAD DE TRANSPORTE Y DE MONTAJE
- INTRODUCCIÓN DE INSTALACIONES EN LOSA DE BalcÓN

DISEÑO

Diferentes modulaciones gracias a la eliminación del armado estructural en la losa

Infinidad de posibilidades de diseño

Sostenibilidad (PCM, placas solares, antenas...)

Resistencia

Reducción de canto

FABRICACIÓN

Modulación de las piezas : sistematización

Adaptabilidad

Facilidad de transporte y puesta en obra

Rápido proceso de montaje

Eliminación del armado con barras de acero

USUARIO

Creación de nuevas prestaciones integradas en el mismo balcón (confort, iluminación, temperatura...)

Facilidad de montaje

Realización con piezas prefabricadas que permiten una rápida y sencilla ejecución

Mayor durabilidad del hormigón al eliminar armado de acero

Paso de instalaciones a través del interior de la losa

06

