

Composición de yeso térmicamente aislante

Información de contacto

Dirección: Principales:

- MERCEDES DEL RIO MERINO

mercedes.delrio@upm.es

- SONIA ROMANIEGA PIÑEIRO

s.romaniega@alumnos.upm.es

Tipo de oferta tecnológica

Patentes

¿Dónde?

Tecnología Edificatoria y Medio Ambiente

Documentación

[Descargar documentación adicional \(jsp?id=1164&id_archivo=6645&tipo=patente&extension=fichero \)](#)

Descripción de la patente

Material de construcción a base de yeso o escayola y adiciones de residuos de lanas minerales, adecuado para emplearse en forma de placas en productos prefabricados de construcción, especialmente en trasdosados y particiones interiores. La invención presenta la principal ventaja de aumentar la capacidad calorífica específica de la placa a la vez que reduce su conductividad, disminuyendo su densidad.

Situación

Concedida

Número de solicitud

P201630096

Número de publicación

ES2561730A1

Fecha de presentación

27/01/2016

Fecha de concesión

16/08/2016