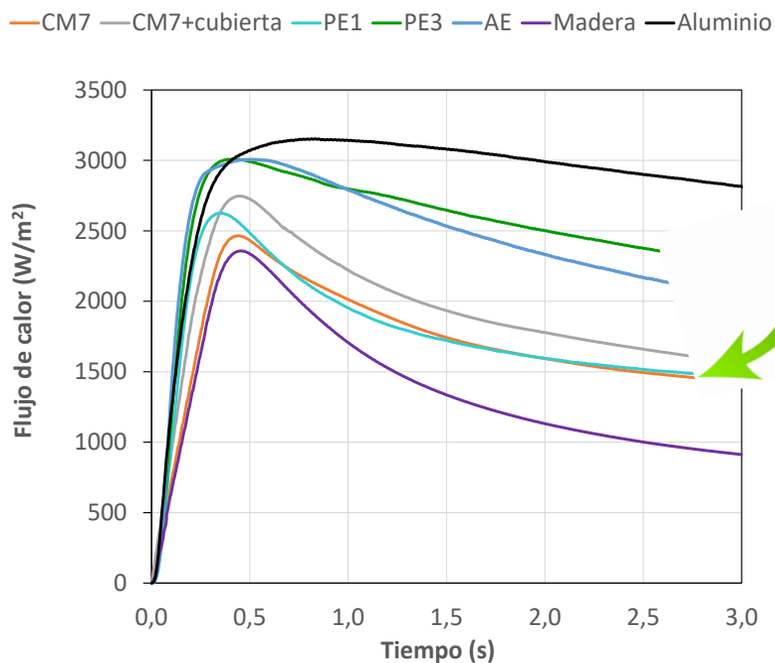


Objetivos

- Desarrollo de baldosas cerámicas con propiedades térmicas mejoradas (mayor sensación de calidez al tacto)
- Desarrollo de baldosas con recubrimiento vegetal para ser utilizadas en fachadas y tejados



Mejora de la "calidez al tacto" de las baldosas cerámicas

Proyecto financiado por:



Baldosas cerámicas con recubrimiento vegetal

Resultados obtenidos en 2023:

- Estudio de diferentes metodologías para evaluar la sensación de calidez de los materiales.
- Desarrollo de un recubrimiento para la fabricación de baldosas de gres porcelánico con elevada sensación de calidez al tacto.
- Optimización de la composición y de las condiciones de procesado de las baldosas cerámicas para favorecer el cultivo y crecimiento de las especies vegetales.
- Obtención de baldosas con recubrimiento vegetal
- Actividades de difusión