

PROYECTO VIRUCER

ITC desarrolla productos cerámicos que eliminan virus

|| **R.D.M.**
CASTELLÓN

El Instituto de Tecnología Cerámica (ITC-AICE) coordina el proyecto Virucer, que está desarrollando superficies cerámicas con capacidad para inactivar virus en espacios interiores y exteriores. Para ello, se desarrollarán baldosas cerámicas de revestimiento y pavimento con propiedades viricidas mediante la funcionalización de sus superficies utilizando recubrimientos avanzados.

El proyecto se desarrolla en colaboración con las empresas Colorobbia España y Keraben Grupo, gracias a la financiación de la Agencia Valenciana de Innovación (AVI) y la Unión Europea a través del Programa Operativo del Fondo Europeo de Desarrollo Regional (Feder) de la Comunitat 2014-2020.

El objetivo de Virucer es desarrollar baldosas higiénicas que puedan ser utilizadas para cubrir cualquier tipo de superficie, tanto en pavimentos como en revestimientos, así como en exteriores e interiores, capaces de actuar como elemento desinfectante. ≡