



Ascer acoge una reunión del proyecto Life Foundrytile

► Es una iniciativa europea para el uso de subproductos de la fundición como materia prima en la cerámica

LEVANTE DE CASTELLÓ CASTELLÓ

■ La Asociación Española de Fabricantes de Azulejos y Pavimentos Cerámicos (ASCER) acogió una reunión de seguimiento del proyecto LIFE Foundrytile. Esta iniciativa de carácter europeo acaba de superar el ecuador de su periodo de ejecución y sigue avanzando en el estudio del aprovechamiento de subproductos de la industria de fundición para incorporarlos como materias primas a la cerámica.

En España la producción de baldosas cerámicas podría absorber todos los subproductos generados en la fundición férrea mientras que, si se replicara en Europa, la industria cerámica sería capaz de absorber el 75% de este tipo de residuos. El proyecto, de 36 meses de duración, está cofinanciado por la Comisión Europea en el marco del programa LIFE y tiene carácter innovador y demostrador. El carácter innovador viene de aprovechar la parte desechable de la producción de una industria como materia prima de otra, contribuyendo así a la economía circular, produciendo ahorros en ambas industrias y reduciendo su impacto medioambiental.