

NOTA DE PRENSA

TECTUM Y LAFARGEHOLCIM ESPAÑA SELLAN UN ACUERDO CON EL QUE AMBAS COMPAÑÍAS REAFIRMAN SU APUESTA POR LA SOSTENIBILIDAD

- TECTUM, compañía que centra su actividad en la promoción de vivienda en alquiler asequible, ha dado un paso más en su compromiso y firme apuesta por la sostenibilidad al cerrar un acuerdo con LafargeHolcim España para la utilización de su gama de hormigones verdes en sus edificaciones.
- Así, TECTUM sigue avanzando en minimizar el impacto medioambiental de su actividad. La primera de las promociones en la que se implantará será Petit Village en Barajas, premiada en el certamen Reinventing Cities de la red de Ciudades C40

Madrid, 25 de octubre de 2021. – Cumpliendo con su firme compromiso con la sostenibilidad, TECTUM, compañía que centra su actividad en la promoción de vivienda en alquiler asequible, ha dado un paso más en su compromiso y su apuesta por el cuidado del medio ambiente al cerrar un acuerdo con LafargeHolcim España, compañía líder en el sector de materiales de construcción, para la utilización de su hormigón de bajas emisiones para construcciones circulares, sostenibles y de alto rendimiento, ECOPact, en la promoción Petit Village, ubicada en el municipio madrileño de Barajas.

Esta promoción innovadora diseñada por Agvar, arquitectos especialistas en ecodiseño y regeneración urbana, se ha alzado como uno de los ganadores del certamen Reinventing Cities de la red de Ciudades C40. Con el objetivo de luchar contra el cambio climático, Madrid participa junto a Ciudad del Cabo, Chicago, Dubai, Milán, Montreal Reykjavik, Roma y Singapur. El certamen destaca la

NOTA DE PRENSA

propuesta de humanizar el entorno y crear un nuevo hito de arquitectura eficiente y sostenible en un punto estratégico de Madrid.

De esta manera, TECTUM, que busca generar un parque de alquiler de calidad y con rentas asequibles en la Comunidad de Madrid, sigue avanzando para minimizar el impacto medioambiental de su actividad mediante la utilización del hormigón ECOPact. Se trata de un hormigón verde que reduce la huella de carbono entre un 30% y un 70% respecto a hormigones tradicionales, manteniendo, e incluso mejorando, sus propiedades con garantía de calidad y reducción real del impacto ambiental. Esto se consigue gracias a que los productos de esta gama usan cementos con bajo contenido en CO₂ y están diseñados con mezclas optimizadas para reducir su huella de carbono. Con ECOPact, LafargeHolcim España pone en el mercado una solución de hormigón sostenible, versátil y cuidadosamente diseñada, que permite a Tectum, en alianza con la promotora Locare, diferenciarse en el mercado nacional de la construcción verde.

TECTUM busca incluir así en cada proceso materias primas que sean lo más respetuosas posible con el medio ambiente. *“Nuestra promoción de Barajas es una clara evidencia de nuestra apuesta por la sostenibilidad, y este acuerdo con LafargeHolcim España para la utilización de su gama de hormigón verde no hace más que reforzar ese objetivo de ofrecer otra forma de vivienda, comprometida con el medio ambiente y la economía circular y, por supuesto, asequible”*, explica Andrés Horcajada, CEO y socio fundador de TECTUM.

Por su parte, Isidoro Miranda, CEO de LafargeHolcim España, afirma que, *“con soluciones como ECOPact reafirmamos nuestra apuesta por el diseño de materiales de construcción bajos en carbono para que nuestros clientes puedan diferenciarse en un mercado con cada vez más requisitos medioambientales”* y añade que *“se trata de la primera gama de hormigón que cuenta además con una Declaración Ambiental de Producto (DAP) propia, de forma que somos el único fabricante de hormigón en España en ofrecer una gama verde con esta declaración”*.

NOTA DE PRENSA

Sobre Tectum

TECTUM es una compañía dedicada a la adquisición, promoción y operación de activos residenciales destinados al alquiler asequible y de calidad a largo plazo. www.tectumglobalmanagement.com

Sobre LafargeHolcim España

LafargeHolcim cuenta en España con cuatro fábricas de cemento con una capacidad instalada de siete millones de toneladas anuales, una molienda, 19 plantas de hormigón, una planta de mortero, una planta de preparación de combustibles alternativos a partir de residuos, cuatro terminales y dos centros de distribución, donde trabajan cerca de 700 empleados. La compañía se distingue por contar con el primer Laboratorio con un área exclusiva de combustibles alternativos y con el primer Centro de Investigación y Desarrollo de Nuevos Hormigones y Morteros. LafargeHolcim contribuye al desarrollo global realizando importantes esfuerzos en innovación, que se materializan en la creación de materiales y soluciones seguros, sostenibles y de alto rendimiento que dan respuesta a los desafíos de los clientes.

Para más información visite la web: www.lafargeholcim.es