



La nueva tendencia arquitectónica que apuesta por hogares sostenibles y eficientes será una de las protagonistas del stand de Danosa

Presentará sus nuevas soluciones líquidas para la construcción, aislamiento térmico y acústico, entre otras novedades

Danosa compartirá en Construtec 2016 su visión sobre la tecnología y la sostenibilidad en la arquitectura

Madrid, octubre de 2016.- Danosa, especialista en soluciones integrales para la construcción sostenible, combinará las últimas novedades tecnológicas y de sostenibilidad para la construcción eficiente en la nueva edición de Construtec, que se celebrará en Ifema entre el 25 y el 28 de octubre. Bajo el lema 'ePower&Building', este certamen quiere mostrar el futuro al que se dirige el sector, que pasa por un modelo de construcción más eficiente apoyado en las nuevas tecnologías.

Este nuevo paradigma también engloba a más actores en el proceso, como bien resume el *leit motiv* de Danosa, 'Building Together', pues se trata de que toda la industria –fabricantes, constructores, arquitectos, aparejadores y demás profesionales- haga una puesta en común concentrando conocimiento y experiencia, lo cual pasa por una actividad constructiva y de rehabilitación de más calidad y respetuosa con el medio ambiente, pero también más digital. Precisamente, las nuevas tecnologías han dado al ciudadano las herramientas para involucrarse en el proceso constructivo, lo que supone un nuevo reto para la industria, pues la demanda se ha vuelto más exigente y está más concienciada con la necesidad de un confort eficiente y responsable en su hogar.

Construtec será el escaparate de esta nueva filosofía, y junto a Veteco, Bimexpo, Urbótica, Lightec y Matelec, agruparán a 1.300 empresas en una feria que será durante cuatro días el punto de mira de la industria de la construcción, pues se trata del primer evento europeo que presenta una oferta integral de todo el proceso constructivo.

Pero además, en este certamen internacional, Danosa, que tiene presencia en más de 70 países, quiere ir un paso más allá con sus soluciones y sistemas constructivos, convirtiéndose además de fabricante en un colaborador estratégico en los distintos procesos de construcción. De esta forma la compañía aporta las herramientas adecuadas a las necesidades actuales de los profesionales, consiguiendo así una construcción eficiente y el máximo rendimiento de sus soluciones.

Además, todo ello en un momento en el que el sector coge de nuevo impulso, sobre todo en el ámbito de las reformas, donde los visados para rehabilitar viviendas están volviendo a crecer tras las fuertes caídas de los años de crisis. De hecho, en 2015 se incrementaron un 13%, según los datos del Ministerio de Fomento, y se espera que la tendencia prosiga al alza, pues la rehabilitación ya copa el 66% del gasto en edificación.

Conversaciones con Lamela y Pich Aguilera



Construtec es el marco perfecto para poner encima de la mesa el debate en torno a la eficiencia energética de las viviendas. Y qué mejor manera de hacerlo que conversando en directo con Carlos Lamela y Felip Pich Aguilera, dos baluartes de este tipo de arquitectura en España y que apuestan en sus diseños por las soluciones de Danosa para alcanzar ese objetivo. En este sentido, el debate no puede ser más oportuno, pues los edificios son los grandes depredadores de energía del país, con el 20% del consumo total.

Con el aislamiento térmico como solución fundamental para llevar a cabo este reto, los dos profesionales expondrán su visión y los pasos a seguir para evitar que los edificios tengan pérdidas innecesarias de calor, que impiden disfrutar de un pleno confort en el hogar.

Danopren, la solución que aporta Ahorro energético

En esta línea, Danosa presentará su gama de soluciones para la obra nueva y la rehabilitación, con su producto para aislamiento térmico Danopren. Los sistemas constructivos que incorporan Danopren permiten obtener un ahorro energético que puede llegar a reducir el gasto en electricidad un 50%. O dicho de otro modo, los hogares pueden ahorrar anualmente 400 euros en la factura de la luz aproximadamente.

Teniendo en cuenta que el 99% de las viviendas españolas sufre pérdidas de calor innecesarias en invierno, es imprescindible proteger los principales 'puntos de fuga' del calor, que son el tejado (30%), los muros (25%) y los huecos en puertas y ventanas (20%). Para ello, el aislamiento térmico se convierte en el aliado idóneo, al cumplir una función que es básica para conseguir ese confort oculto –que ni se ve ni se escucha, pero se siente en el hogar.

Soluciones líquidas para construir y rehabilitar

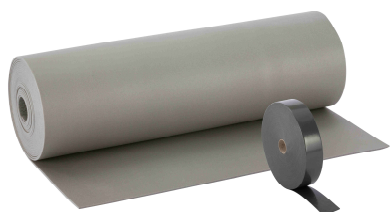
La impermeabilización es también una de las principales herramientas para lograr ese "confort oculto" dentro del recinto. En Construtec, Danosa presentará su nueva gama de soluciones de impermeabilización líquida para rehabilitación y obra nueva, con la que logra estar presente en los tres grandes mercados de este sector - sintética, asfáltica y líquida- y consolida su posición como principal referente de la impermeabilización en España.

Así, Danosa pone a disposición del cliente revestimientos adaptados a diversos soportes, morteros preparados, aditivos especiales para el cemento, masillas y aditivos. También incluye productos auxiliares para la limpieza, desencofrado, imprimación y armaduras específicas para facilitar la aplicación de los productos.



Adiós a los ruidos de impacto

El aislamiento acústico es básico para lograr ese confort pero también esa eficiencia 360º en las viviendas. Por ello, en Construtec tendrá lugar la puesta a largo de Impactodan y Confordan, dos productos que aíslan del ruido de impacto, uno de los más molestos en los edificios de viviendas, donde las pisadas y movimientos de los pisos superiores suponen el 16% de los ruidos, según el Mapa del Ruido Danosa.



Estos productos no solo evitan esos sonidos molestos, también mejoran el confort térmico de los hogares, por la sobreprotección que aportan, lo que supone un ahorro mayor a largo plazo y una inversión en descanso y comodidad en casa.

Danosa piensa en BIM

Precisamente, aprovechando el marco de Bimexpo, Danosa presentará la incorporación de sus productos y soluciones recomendadas al BIM (*Building Information Modeling*). Este software dinámico permite gestionar los datos de un edificio a lo largo de su ciclo de vida, haciendo accesible información detallada de procesos y objetos, incluso ilustrando los mismos para un mejor análisis y seguimiento, siendo de gran utilidad para arquitectos e instaladores.

De esta forma, Danosa se suma a la transformación digital que ya ha llegado a casi todos los procesos constructivos. A partir de ahora, las soluciones y productos de la compañía estarán disponibles en este formato para facilitar su aplicación y acceso a los profesionales de la industria.

Según el presidente de Danosa, Manuel del Río, "para garantizar la calidad de vida de las personas en sus hogares, la industria de la construcción debe aportar confort desde una doble perspectiva: la térmica y la acústica. Se trata de que no se escuchen ruidos y de que en casa se pueda gozar de una temperatura agradable en cualquier época del año sin que se dispare la factura de la luz. En este punto, Construtec es una ventana al mundo para exponer esta filosofía de construcción sostenible, eficiente y respetuosa con todo nuestro entorno".

Danosa es una compañía especialista en soluciones integrales para la construcción sostenible y mejora de la habitabilidad presente en más de 70 países como Francia, Portugal, Reino Unido, Marruecos, México, Colombia o India, entre otros. Fundada en 1964, está considerada como una de las compañías de referencia del mercado español y sexta de Europa gracias a la fabricación y comercialización de productos y sistemas de impermeabilización, aislamiento acústico y térmico en edificación y obra civil, así como a su amplia cartera de clientes. Actualmente, la compañía factura un 46% en el exterior. Entre sus cifras destacan sus casi 300 profesionales de alta cualificación y 80 millones de ingresos en 2015, lo que supone una mejora del 4% respecto al ejercicio anterior. Más información en www.danosa.com

Más información:

Ion, Imagen y Comunicación

Carolina Morales/ Verónica Lechuga

carolina@ioncomunicacion.es/veronica@ioncomunicacion.es

www.ioncomunicacion.es

@IonComunicacion