

“La arquitectura del futuro se construye hoy”

STACBOND lidera desde El Bierzo una arquitectura global, industrializada y sostenible, con fuerte crecimiento en Norteamérica y compromiso con el territorio

Desde El Bierzo al mundo. Así podría resumirse la trayectoria de STACBOND, una empresa que nació en esta comarca leonesa y que hoy está presente en más de 90 países. STACBOND fabrica panel composite de aluminio y sistemas de montaje, y su arraigo territorial no ha sido un freno, sino un motor para crecer, innovar y liderar con sello propio. “Hemos demostrado que se puede ser global sin renunciar a lo local”, afirma Jorge Pintor Prada, CEO de STACBOND, una empresa que ya supera los 230 empleados y sigue generando empleo estable y cualificado en la zona.

Pregunta. ¿Qué papel juegan la I+D+i, la automatización y el desarrollo de nuevos acabados en vuestra estrategia de innovación?

Respuesta. En STACBOND, la innovación guía nuestra estrategia. Contamos con uno de los complejos industriales más avanzados de Europa en panel composite, con tres líneas de producción, cuatro centros de mecanizado y una línea de coil coating de última generación. Nuestra capacidad alcanza los cinco millones de m² anuales.

La I+D+i está presente en todo el proceso: desde nuestro laboratorio de colorimetría, donde desarrollamos acabados personalizados y anticipamos tendencias, hasta la sostenibilidad. Un ejemplo es nuestra planta de reciclaje de panel composite de aluminio —pionera en su entorno—, con capacidad para tratar 5.000 toneladas al año.



Jorge Pintor Prada
CEO de STACBOND

Automatización, investigación y compromiso medioambiental se integran así en una propuesta industrial eficiente, versátil y adaptada a las necesidades de la arquitectura contemporánea.

P. ¿Qué valor aporta STACBOND en obras de arquitectura icónica y por qué se os elige para este tipo de retos?

P. Cuando un arquitecto busca dejar huella con un edificio, necesita soluciones que combinen estética, innovación y fiabilidad técnica. STACBOND aporta este valor diferencial en arquitectura icónica gracias a la combinación de versatilidad estética, innovación técnica y acompañamiento especializado. Nuestra capacidad para adaptarnos a diseños complejos y ofrecer acabados únicos

nos ha llevado a participar en proyectos emblemáticos como el estadio de Balaídos (Vigo), ALLO Alcântara (Lisboa), Eagle+West (Nueva York) o Espazo Amizar (A Coruña). “Cuando un arquitecto quiere dejar huella, necesita soluciones que respondan a su visión con garantías”, explican desde la firma. Y eso es precisamente lo que STACBOND pone al servicio de la arquitectura contemporánea.

P. ¿Cómo se combina la expansión internacional —con especial foco en Norteamérica— con vuestro compromiso ambiental y vuestro papel en la construcción del futuro: sostenible, industrializada y global?

P. Tenemos una visión clara: impulsar una arquitectura sostenible, industrializada y adaptada a cada mercado. Estamos certificados en más de 30 países y nos consolidamos como marca de referencia en Europa dentro de nuestro sector. Somos líderes en países como España, Francia, Polonia o Noruega, y nos posicionamos como la marca europea líder en Latinoamérica. En Norteamérica, donde contamos con delegaciones propias, crecemos a un ritmo anual del 20 %, lo que refuerza nuestra proyección internacional y capacidad de adaptación a normativas exigentes.

Este liderazgo va de la mano de un fuerte compromiso con el medio ambiente. Contamos con un programa de reciclaje propio, declaraciones ambientales de producto (EPD) en toda nuestra gama y un complejo productivo certificado como Zero Waste. Además, hemos logrado reducir más de un 50% la huella de carbono de nuestro panel, y pensamos reducirlo todavía más con nuestro panel de bajas emisiones fabricado con un 96% de aluminio reciclado.

Apostamos por la innovación, la cercanía y la sostenibilidad como pilares para responder a los retos de una arquitectura global, eficiente y responsable.

“Innovación, cercanía y liderazgo medioambiental definen nuestro papel en una arquitectura global, exigente y preparada para los retos del futuro”



Más información
www.stacbond.com