

Información de prensa

Fecha: 4 de marzo de 2024

Roto amplía el asesoramiento integral en herrajes y juntas / Los clientes avalan el valor añadido / Siete centros de producción en todo el mundo con profesionalidad integral / Juntas individualizadas para altas exigencias / Participación en la Fensterbau Frontale 2024 como interlocutor en materia de juntas y opciones técnicas de fabricación

Conjugados a la perfección: herrajes y juntas

Leinfelden-Echterdingen. Las ventanas y puertas equipadas con herrajes y juntas de calidad mejoran la eficiencia energética de los edificios y aseguran un elevado confort de uso. Por este motivo, Roto Frank Fenster- und Türtechnologie GmbH (Roto FTT) ofrece a sus clientes herrajes, cierres múltiples, soleras y manillas, además de juntas de alto rendimiento para todos los tipos de apertura. Clientes en todo el mundo avalan el valor añadido que aporta un asesoramiento integrado en todos los componentes, según informa Marcus Sander, CEO de Roto FTT. “Con las empresas Deventer y Ultrafab, también apostamos en el segmento de juntas por máxima calidad, sostenibilidad, diseño, soporte técnico, fiabilidad y excelencia en el suministro.”

Altamente estancas y fáciles de usar

Gracias a la adquisición del Grupo Deventer en 2016 y de la estadounidense Ultrafab Inc. en diciembre de 2022, Roto se ha convertido en un líder mundial en juntas para ventanas y puertas. Las juntas se producen en un total de siete fábricas. Según explica Eberhard Mammel, Director de Adaptación de Producto y Comercialización de Gamas de Roto FTT, su diversidad es enorme. Gracias a su diseño, al uso de materias primas de alta calidad y al ajuste de la junta al herraje, aportan un alto nivel de estanqueidad incluso con vientos fuertes y lluvias laterales. Por otro lado, el confort de uso de las ventanas y puertas aumenta cuando el herraje y la junta se desarrollan juntos y se adaptan específicamente a cada aplicación.

Desarrollo de producto integrado

Un ejemplo de éxito internacional del beneficio de un desarrollo de productos integrado es el sistema de corredera altamente estanco Roto Patio Inowa. La estructura especial del herraje, así como la junta Deventer perimetral entre la hoja y el perfil del marco han sido decisivas para llevar las correderas para hojas de hasta 400 kg de peso a un nuevo nivel. Actualmente, fabricantes de prestigio de todo el mundo realizan sistemas de corredera basados en Patio Inowa en todos los materiales de marco.

Ajuste óptimo

Los fabricantes de ventanas y puertas que trabajan con herrajes y juntas de Roto se benefician del asesoramiento integral en ambas familias de productos, lo cual también corrobora el grupo norteamericano Kohltech, que trabaja con juntas de Ultrafab desde hace muchos años.

“Roto ajusta sus componentes de sistema de las gamas de herrajes y las juntas exactamente a los requisitos del cliente, para que su sistema de puertas o ventanas cumpla la norma deseada en cuanto a seguridad y estanqueidad”, subraya Mammel.



Controles de calidad para el cliente

Tanto Deventer como Ultrafab fabrican juntas de alta calidad, ajustándose al plazo marcado y en las cantidades deseadas. A petición del cliente, las juntas se estructuran y comprueban según sus necesidades. Ambas empresas son consideradas líderes tecnológicos y apoyan a sus clientes desde una fase temprana del desarrollo de productos. Prestan asesoramiento para configurar un diseño de ventana o puerta especial o bien para hacer los procesos de fabricación más eficientes. Deventer y Ultrafab realizan prototipos de nuevos perfiles de junta de forma rápida.

Clientes de todo el mundo pueden someter sus sistemas de ventanas y puertas a una prueba de funcionamiento en los laboratorios de Roto para probar los sistemas de juntas. Este es “un servicio apreciado con valor añadido reconocido”, señala Mammel. Todas las pruebas se realizan siguiendo las normas y directrices nacionales e internacionales en vigor. Algunos centros de ensayos, como los de Leinfelden-Echterdingen (Alemania) o Kalsdorf (Austria), están acreditados, lo cual permite a los clientes obtener allí certificados oficiales.

Materias primas óptimas para cada necesidad

Deventer y Ultrafab disponen de amplios conocimientos en el procesamiento de diferentes plásticos. Por este motivo, empresas ajenas al sector de componentes también se dirigen al experimentado especialista cuando necesitan juntas especialmente eficaces. La producción se realiza aplicando criterios ecológicos en plantas modernas con un consumo optimizado, en las que se impulsa sistemáticamente el uso de energía regenerativa, asegurando la calidad del producto a lo largo de toda la cadena de valor y la vida útil.

En la Fensterbau Frontale 2024, los interesados encontrarán interlocutores que les atenderán en materia de juntas y opciones técnicas de fabricación en el stand de Roto 303/304, situado en el hall 1.



Dos empresas de Roto Frank Fenster- und Türtechnologie, Deventer y Ultrafab, desarrollan y extruyen perfiles de junta, ajustándose a las necesidades del cliente, a partir de los plásticos que aportan unas características ideales para la solución buscada.

Imagen: Ultrafab

Beschlag_und_Dichtung_1.jpg



Deventer y Ultrafab fabrican juntas de alta calidad, ajustándose al plazo marcado y en las cantidades deseadas.

Imagen: Deventer

Beschlag_und_Dichtung_2.jpg



Sostenibilidad: los residuos de producción se reciclan y, una vez procesados, se reintegran en el proceso de fabricación.

Imagen: Deventer
Beschlag_und_Dichtung_3.jpg



“Gracias a la producción de múltiples componentes de un mismo fabricante y su ajuste óptimo, buscamos aportar el máximo beneficio para los fabricantes de ventanas y puertas.” Así explica el CEO Marcus Sander el objetivo de Roto Frank Fenster- und Türtechnologie y sus empresas filiales Deventer y Ultrafab, dos líderes tecnológicos en juntas de ventanas y puertas.

Imagen: Roto Frank Fenster- und Türtechnologie

Marcus_Sander.jpg



Eberhard Mammel, Director de Adaptación de Producto y Comercialización de Gamas de Roto Fenster- und Türtechnologie, señala que a menudo se infravalora la importancia de las juntas en sistemas de ventanas y puertas: “Sobre todo cuando se ajustan óptimamente a las funciones del herraje, hacen que los componentes no solo sean más estancos, sino también más duraderos y seguros.”

Imagen: Roto Frank Fenster- und Türtechnologie

Eberhard_Mammel.jpg

Reimpresión libre; rogamos remitan copia.

Editor: Roto Frank Fenster- und Türtechnologie GmbH • Wilhelm-Frank-Platz 1 • 70771
Leinfelden-Echterdingen • Tel. +49 711 7598 0

Contacto: Sabine Barbie • sabine.barbie@roto-frank.com • Tel. +49 711 7598 2514