

Fecha: 7 de abril de 2026

Fensterbau Frontale: la tecnología de ventanas y puertas de Roto destaca por su competencia en sistemas / Soleras óptimamente adaptadas a Roto Patio Inowa y Roto Patio Inowa | Max / Ventanas de ventilación de confort con lado de bisagra oculto / Para todos los tipos de apertura: nueva línea de manillas Roto Square / Nuevo diseño de la gama de soleras Roto Eifel / Bisagra de rodillo Roto Solid B, ahora también para perfiles de galce liso de aluminio / Stand integrado en la Roto City virtual

Perfect match para componentes en todos los materiales de marco

Leinfelden-Echterdingen. La Fensterbau Frontale subrayó de nuevo la importancia de las soluciones de sistemas integrales para la tecnología de ventanas y puertas de Roto. “La combinación de tecnología, diseño y beneficio para el cliente fue el tema principal de muchas conversaciones”, señala el CEO Marcus Sander. “El elevado número de visitantes internacionales y contactos nuevos corrobora que en todo el mundo se demandan soluciones que funcionen fiablemente, que sean fáciles de procesar y que aporten un valor añadido medible. Nuestro perfect match de tecnología de herrajes, conocimiento en juntas y servicios contribuye a satisfacer esta demanda, dado que mejora el confort, la estanqueidad y la vida útil de ventanas y puertas.”

Los visitantes de la Roto City pudieron ver múltiples aplicaciones de herrajes, cierres, soleras, juntas y tecnología de acristalamiento distribuidas en 1.200 m² de superficie. Las soluciones se presentaron en ventanas, elementos de corredera y puertas principales en todos los materiales de marco, tanto para residencias privadas como para edificios públicos. Una zona verde situada en el centro de la Roto City invitó a pasar el tiempo. Los interesados que no tuvieron ocasión de visitar la feria tienen en todo momento acceso a todos los productos en la Roto City virtual en <https://ftt.roto-frank.com/es-es/servicios/medios-herramientas/roto-city/>, acompañados de forma personalizada por un asesor de Roto.

Nuevas soleras para Roto Patio Inowa

Un ejemplo del valor añadido del perfect match son las estructuras de corredera con Roto Patio Inowa | Max para sistemas de madera y madera-aluminio. Incluso con condiciones meteorológicas extremas y en edificios de múltiples plantas con alta exposición a vientos, el sistema de herrajes y juntas protege fiablemente contra corriente de aire, lluvia y ruidos exteriores. Ahora, dos soleras nuevas completan la gama.

La solera Comfort para hojas de corredera con desplazamiento interior, sin barreras y con rotura térmica según la norma EN 18040, queda completamente enrasada en el suelo, es antivuelco según clase 5 de ift y cumple con las normas EN 18195, así como EN 18531 a 18535. Estará disponible a partir de finales de mayo de 2026. La solera Flex para elementos de corredera con desplazamiento exterior de la hoja se enrasa en el suelo o se superpone completamente por el lado interior. En caso de estar enrasada, permite una altura de montaje mínima de 4 mm en el lado interior. La altura de montaje total con guía es de 22 mm. La solera Flex estará disponible a partir de finales de año.

Para ventanas con valor añadido

La ventana de confort de Roto está consolidada en el mercado. Su manilla alargada y ergonómica abre la ventana oscilobatiente para colocarla en posición abatida o girada. Los elementos especiales, como el compás de confort, así como una cremona de confort acorde permiten un manejo especialmente fácil.

Como novedad, los constructores de perfiles de PVC y madera con eje de herraje de 13 mm y un galce con una profundidad recomendada de 30 mm pueden realizar dos variantes más con el lado de bisagra

oculto Roto NX | C: la ventana de ventilación de confort practicable y la ventana de ventilación de confort batiente. Ambas versiones presentan como característica una apertura pilotada de la hoja hasta un ancho definido de 80 mm, activada por el accionamiento de la manilla de confort. En función de la variante seleccionada, los espacios se ventilan girando o abatiendo la ventana.

Nuevo para todos los tipos de apertura: Roto Square

Con la nueva Roto Square, el fabricante amplía su gama de manillas con un modelo que asume consecuentemente la estética arquitectónica moderna. Su diseño anguloso de estilo cubista se extiende por el mango, las transiciones y la roseta, ajustándose a las tendencias actuales en fachadas e interiores. La diversidad de versiones satisface la aspiración del perfect match. Las manillas y manillas de palanca estarán disponibles a partir de verano de 2026 para todos los tipos de apertura.

#perfectmatch muestra el camino

Un número creciente de fabricantes de ventanas y puertas aprovecha la oferta de adquirir herrajes y soleras de Roto en combinación con juntas de Deventer. En la Fensterbau Frontale 2026, el #perfectmatch mostró de nuevo el camino hacia elementos que demuestran la competencia en sistemas del Grupo Roto. La junta autorregulable DDS 1220 para puertas exteriores y la junta de acristalamiento coextruida DS 7354c para elementos y fachadas de madera-aluminio acapararon especial interés en la Fensterbau Frontale.

La DDS 1220 permite una impermeabilización fiable del plano situado tras la solera. Además, destaca por su fácil montaje y buen diseño, pues no necesita ángulo de montaje. En la puerta exterior solamente queda visible una guía de aluminio de alta calidad que cubre la junta negra de PVC.

Facilitar el acristalamiento en seco

La junta de acristalamiento coextruida DS 7354c sella la ranura entre la carcasa de aluminio y el cristal de forma flexible y duradera con una cámara de hasta 6,5 mm. La junta de espuma de silicona especialmente flexible es capaz de representar una compresión uniforme bajo mayor presión. Dado que la junta DS 7354c se realiza en seco, también está indicada para impermeabilizar ventanas y fachadas en la obra.

Bisagra de rodillo para perfiles de galce liso

Para puertas de todos los materiales de marco se encuentran disponibles bisagras de rodillo de la gama Roto Solid B. Roto ofrece apoyo personalizado a fabricantes de puertas de aluminio adaptando la bisagra a sus sistemas de perfiles. La versión en dos piezas Roto Solid B | 224 A para puertas de aluminio con peso de hoja hasta 120 kg también está ahora disponible para perfiles de galce liso. El mecanismo para ajustar la presión lateral, en altura y de cierre está integrado en el eje de todas las bisagras de rodillo de la gama Solid B, de modo a no dejar espacios ni desalinear el eje al ajustar la bisagra. Ello permite mantener el aspecto estético de la bisagra de rodillo siempre al margen del ajuste del eje.

Nueva solera Eifel TB | Edge

Dentro de la gama Roto Eifel para puertas de madera y PVC, a la consolidada Eifel TB | Curve con su diseño redondeado se le ha añadido la nueva Eifel TB | Edge. Junto al vierteaguas Design Edge acorde, complementa las puertas con sus elementos de diseño claros y rectangulares. Con una amplia gama de accesorios, los componentes desde Aerostopp hasta perfiles adicionales optimizan la funcionalidad y durabilidad de las soleras. En la gama de Deventer, los fabricantes de puertas encontrarán juntas complementarias para el perfect match en torno a las puertas exteriores.

El texto y las imágenes están disponibles para descarga en el área de prensa de Roto en ftt.roto-frank.com/es-es/empresa/prensa/notas-de-prensa/.



El City Park de la Roto City en la Fensterbau Frontale: los visitantes de la feria pudieron experimentar el perfect match de la tecnología de ventanas y puertas de Roto con herrajes, cierres, soleras, juntas y tecnología de acristalamiento en torno al City Park a partir de ejemplos de ventanas, elementos de corredera y puertas principales para espacios residenciales y edificios públicos.

Imagen: Roto Fenster- und Türtechnologie

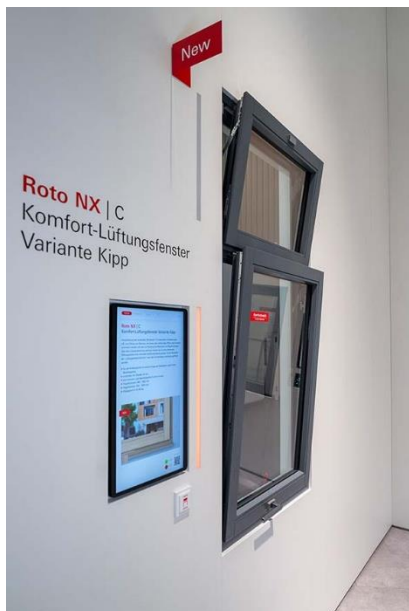
Roto_1.jpg



La nueva solera Comfort se ajusta óptimamente al sistema de herrajes y juntas Roto Patio Inowa | Max. Está libre de barreras según EN 18040 y es antivuelco según clase 5 de ift.

Imagen: Roto Fenster- und Türtechnologie

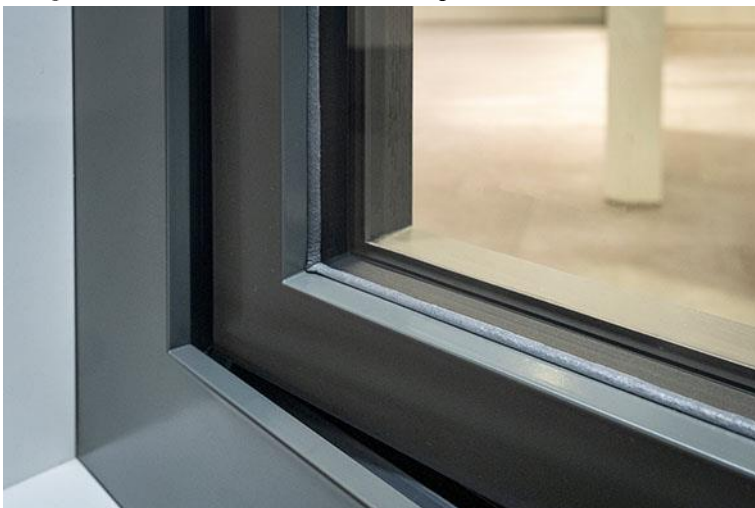
Roto_2.jpg



Nueva ventana de ventilación de confort batiente con lado de bisagra oculto Roto NX | C: al girar la nueva manilla Roto Square, la hoja se abate de forma pilotada y por consiguiente sin esfuerzo manual hasta el ángulo de apertura definido. La claraboya se abre con el accionamiento basculante eléctrico Roto E-Tec Drive.

Imagen: Roto Fenster- und Türtechnologie

Roto_3.jpg



La junta de acristalamiento coextruida DS 7354c de Deventer impermeabiliza de forma fiable la ranura entre la carcasa de aluminio y el cristal.

Imagen: Roto Fenster- und Türtechnologie

Deventer.jpg



Con su aspecto anguloso, la nueva solera Roto Eifel TB | Edge y el vierteaguas acorde constituyen el complemento ideal para puertas de madera y PVC con sus elementos de diseño claros y rectangulares.

Imagen: Roto Fenster- und Türtechnologie

Roto_4.jpg



Las bisagras de rodillo de la gama Roto Solid B destacan por su diseño esbelto, múltiples opciones de color y un montaje y ajuste cómodo. La versión en dos piezas 224 A para puertas de aluminio está ahora

disponible para perfiles de galce liso. Roto adapta las bisagras de rodillo de forma personalizada a los sistemas de perfiles del fabricante de puertas de aluminio.

Imagen: Roto Fenster- und Türtechnologie

Roto_5.jpg

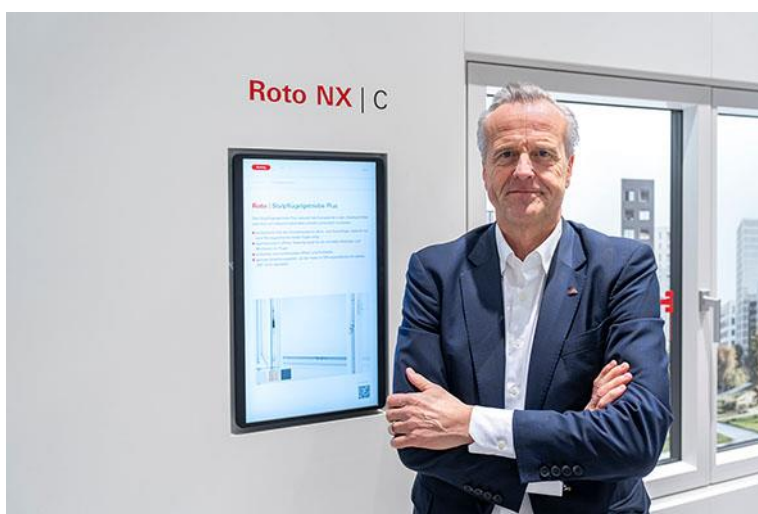


Imagen: Roto Fenster- und Türtechnologie

Marcus_Sander.jpg

Reimpresión libre; rogamos remitan copia.

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

Contacto de prensa: Sabine Brendel • sabine.brendel@roto-frank.com • Tel. +49 711 7598 2514