



Construcción Modular

Fijación para fachada ventilada en construcción modular

Construcción Modular

El futuro de la construcción

La construcción modular se encuentra entre las grandes esperanzas blancas de la industria de la construcción: ofrece numerosas ventajas, incluidos tiempos de construcción más cortos, mayor calidad pues los componentes provienen de procesos de fabricación más controlados, y un mejor control de costos en general. Las posibilidades en cuanto al diseño son prácticamente las mismas que en la construcción tradicional. El rápido ritmo de ejecución de la obra permite a clientes y arquitectos realizar proyectos en poco tiempo e implementar cambios en los planos de manera flexible y sencilla. Descubra el futuro

de la construcción con nuestros productos de alta calidad que están revolucionando la construcción modular. Confíe en la calidad y la innovación ¡entre en el mundo de la construcción modular con nosotros a su lado! rápido ritmo de ejecución de la obra permite a clientes y arquitectos realizar proyectos en poco tiempo e implementar cambios en los planos de manera flexible y sencilla. Descubra el futuro de la construcción con nuestros productos de alta calidad que están revolucionando la construcción modular. Confíe en la calidad y la innovación, ¡entre en el mundo de la construcción modular con nosotros a su lado!



Soluciones para distintos sistemas

Principales categorías EJOT®

La División de Construcción de EJOT ofrece múltiples soluciones profesionales de anclajes y fijaciones para SATE.

Con las once categorías de productos EJOT obtendrá lo que necesita para numerosas aplicaciones.

Con EJOT cuenta con un único proveedor que le ofrece productos de alta calidad para todo tipo de necesidades. En el ámbito de la construcción modular contamos con productos y servicios para las cinco categorías siguientes:

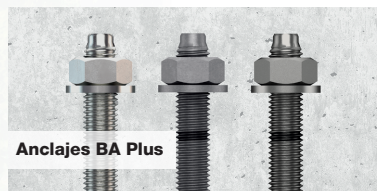
Tecnología de Anclado

Fijación segura de cargas pesadas. Amplia gama con anclajes mecánicos y químicos en hormigón.

www.ejot.es/construction/applications/anchoring-technology



Tornillos de hormigón JC2/JC6



Anclajes BA Plus



Anclajes Liebig®

Fijaciones EJOT® para cubierta plana

Soluciones de fijación sobre hormigón, madera o perfiles metálicos.

www.ejot.es/construction/applications/flat-roofing



Perfil FP



Vainas poliamida

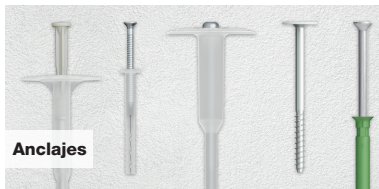


Arandelas/pletinas metálicas

Gama de accesorios para SATE

Fabricamos todos los accesorios necesarios para la realización de un Sistema de Aislamiento Térmico para Exterior. Productos y experiencia nos convierten en líderes de soluciones para SATE.

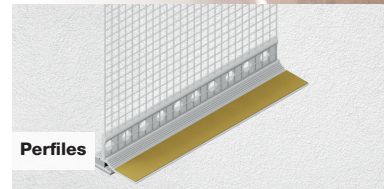
www.ejot.es/construction/applications/etics-mounting-elements



Anclajes



Elementos sobre SATE



Perfiles

Construcción Ligera Industrial

Ejot ofrece la solución adecuada para cualquier unión dentro de los sistemas de fachada y cubierta industrial ligera.

www.ejot.es/construction/applications/industrial-lightweight-construction



Tornillo autotaladrante JT2



Tornillo autotaladrante JT3



Tornillos EJOFAST® JF

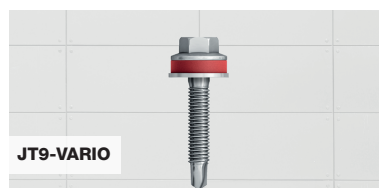
Fachadas ventiladas

Las soluciones de fijación EJOT garantizan que todos los componentes del sistema: aislamiento, subestructura y revestimiento de la fachada se unan de forma duradera y segura.

www.ejot.es/construction/applications/rear-ventilated-facades



CROSSFIX®



JT9-VARIO



LT-System

EJOT® ofrece múltiples soluciones que se adaptan a cualquier necesidad de fijación en los proyectos de construcción modular

¡ Ahora con certificación ETA !

Fachada ventilada sobre construcción modular

**Fijación con certificación ETA para el montaje de
ménsulas sobre estructura ligera metálica o de madera.**

Para los edificios modulares se suelen utilizar estructuras portantes de madera o acero sobre las que se instalará un sistema de fachada. La presencia de placas ligeras de cemento entre la estructura de los módulos y la ménsula del sistema de fachada ventilada suponen un reto.



CROSS-FIX



Asesoramiento personalizado

Todos nuestros servicios a su disposición

Una buena planificación es fundamental para el éxito de su proyecto.

Antes de arrancar los trabajos de obra, en el inicio, hay que realizar extensas tareas de planificación. ¿Qué fijaciones son las más adecuadas y en qué cantidad?

¿Tiene todas las aprobaciones y certificados para su proyecto? Esto requiere tiempo y recursos. Estamos a su disposición para poder ayudarle ofreciéndole una amplia gama de servicios: predimensionamiento, recomendación de fijaciones, planos, pruebas de arrancamiento, documentación

Asesoramiento personalizado



tiene dudas sobre nuestros productos o servicios? ¿necesita asesoramiento para su proyecto? Estamos encantados de ayudarle +34 916 300 822

Soporte técnico



Nuestros técnicos asesores dan servicio en toda la península ibérica. Puede concertar una visita y recibir asesoramiento personalizado.

Servicio de diseño inicial



Sobre los documentos técnicos que nos faciliten les recomendamos las fijaciones más óptimas.

EJOT ANCHOR FIX®



Software de cálculo EJOT de anclajes metálicos, herramienta muy útil para el dimensionamiento inicial de proyectos. www.ejot.es/bau-software

Cálculo de cargas de viento



Un pre-cálculo de cargas de viento o pre-dimensionamiento permite optimizar la cantidad de fijaciones. Esto evita costes adicionales por un sobredimensionamiento y conlleva ahorro de tiempo y material.



EJOT Ibérica SLU

C/Adolfo Pérez Esquivel 3, Oficina 31

28232 Las Rozas, Madrid

Tfno. +34 916 300 822

tecnicos@ejot.com

www.ejot.es