



SATE INDUSTRIALIZADO MONOCAPA

SISTEMA



# SISTEMA



## QUIÉNES SOMOS

El **Sistema INDECO® TRADICIONAL** es el resultado de la colaboración entre **RODACAL BEYEM®** y **TABIHAUS®**, concebido como una solución de SATE industrializado basada en la combinación de la placa TABIHAUS® y el revestimiento continuo BEYEM B-R. Este sistema proporciona una envolvente eficiente, protegida frente a la intemperie y con un acabado decorativo raspado, optimizando los procesos de ejecución en fachada.



# QUÉ ES EL SISTEMA

## INDECO® *Tradicional*

El Sistema INDECO® Tradicional es una solución avanzada de Aislamiento Térmico por el Exterior (**SATE**), diseñada para mejorar la eficiencia energética y el rendimiento térmico de los edificios. Su formulación y estructura lo hacen **apto** para una amplia variedad de aplicaciones, desde obras residenciales tradicionales hasta complejos proyectos de **construcción industrializada**, donde se requieren soluciones versátiles, duraderas y de alto rendimiento.

Con su acabado raspado y su cuidada composición, este sistema combina **estética, aislamiento y protección** en una única solución, adaptándose a las exigencias técnicas y arquitectónicas más actuales.



# PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

La integración de la tecnología constructiva TABIHAUS® con el sistema de revestimiento BEYEM B-R da lugar al Sistema INDECO® TRADICIONAL, una solución de **alto rendimiento** que **optimiza el proceso constructivo** y se presenta como una alternativa eficiente a los sistemas convencionales.



## RAPIDEZ

Reduce los tiempos de ejecución hasta en un 70%



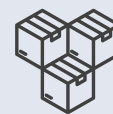
## SOSTENIBILIDAD

90% de materiales reciclados, reciclables y sostenibles



## INNOVACIÓN

Sistema innovador adaptado a la Construcción 4.0



## RESISTENCIA

Resistente a golpes de cuerpos duros y blandos, y arañazos

# VENTAJAS DEL SISTEMA

A continuación, se presentan las principales ventajas que convierten al Sistema INDECO® Tradicional en una opción **innovadora, fiable y competitiva** para proyectos de obra nueva y rehabilitación.

- Ignífugo (CTE) E120
- Resistencia a los golpes de cuerpos duros y blandos
- Corrección de planimetrías
- Capacidad de cuelgue
- Impermeable al agua de lluvia, permeable al vapor de agua
- Alta transpirabilidad y plasticidad
- Producto mineral
- Altos valores en presión y succión de viento
- Magnífico aislamiento térmico y acústico en mínimo espesor
- Ahorro de tiempo en la instalación, fraguado y secado del acabado
- Obra nueva y rehabilitación

# SOPORTES SOBRE LOS QUE INSTALAR EL SISTEMA

- Steel Frame.
- Construcción en madera.
- Construcción modular.
- Uso industrial/comercial.
- Fábrica de ladrillo o bloque cerámico y fábrica de termoarcilla.
- Enfoscados de mortero.
- Revestimiento monocapa.
- Bloque de hormigón.



\*En casos no descritos consultar a los departamentos técnicos de Rodacal Beyem y Tabihaus

# SELLOS Y CERTIFICACIONES

Trabajamos cada día para ofrecer productos y servicios que cumplen con los más altos estándares del mercado. Como reflejo de este compromiso, contamos con una selección de sellos y certificaciones oficiales que avalan la **calidad**, el **respeto al medioambiente**, la **responsabilidad social** y el **cumplimiento normativo**.



Estos reconocimientos no solo respaldan el trabajo realizado, sino que también ofrecen a los clientes la **seguridad** y **transparencia** que merecen.

Cada sello representa un compromiso tangible con la **excelencia** y garantiza que los procesos están alineados con las mejores prácticas del sector.

S I S T E M A



# SATE INDUSTRIALIZADO MONOCAPA



[www.rodacal.com](http://www.rodacal.com)



967 440 018



[rodacal@rodacal.es](mailto:rodacal@rodacal.es)



[www.tabihaus.com](http://www.tabihaus.com)



976 901 941



[info@tabihaus.com](mailto:info@tabihaus.com)