

Eficiencia energética

¿POR QUE ELEGIR *quïckSATE* ?



*Rehabilitación de fachada para
promotores*

¿QUE ES EL *quîck*SATE ?

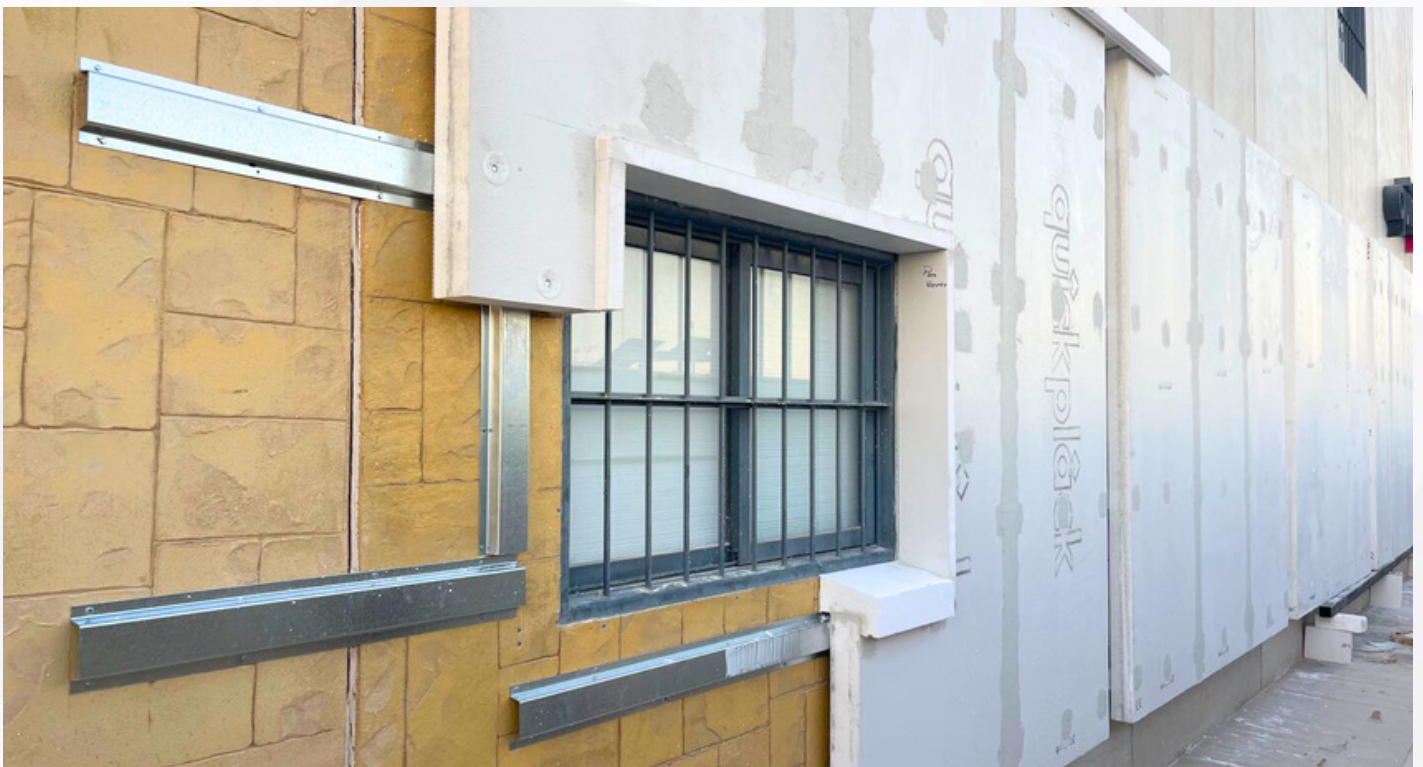
Innovación eficiente



quîckSATE

El SATE (Sistema de Aislamiento Térmico Exterior) es una técnica en la construcción que consiste en la instalación de material aislante por el exterior de los edificios y viviendas para la rehabilitación de fachada. Esto ayuda a mantener una temperatura constante en el interior, ahorrando energía y mejorando el confort.

Que es el quîckSATE: Es un innovador sistema que mejora las características del sate tradicional ya que, debido al empleo de perfilaría de apoyo y nuestro panel quîckplâck de gran formato, disminuye de manera significativa tiempos de ejecución y costes, sin alterar en absoluto las ventajas de confort que ofrece el Sistema de Aislamiento Térmico por el Exterior (SATE).



REHABILITACIÓN DE FACHADA



El sistema **quïckSATE**, básicamente, consiste en la instalación de nuestros paneles quïckplâck de gran formato por el exterior de la fachada, apoyándonos en una disposición específica de perfiles metálicos fijados a la fachada. Por su parte el panel quïckplâck se fija a dicha estructura de perfiles mediante una sujeción mecánica y química.

quïckSATE vs SATE Tradicional



COMPARATIVA VENTAJAS Y DESVENTAJAS



quïckSATE

SATE Tradicional



Tamaño



Fijación



VENTAJAS quïckSATE

- Ahorro de tiempo y mano de obra
- No dependemos del grado de deterioro de la pared preexistente
- Sujeción sobre perfiles metálicos. Elimina problemas de planeidad.
- Panelado enmallado en fábrica. Solo se precisa de tratamiento de juntas
- Cámara de aire. Mayor aislamiento térmico

DESVENTAJAS SATE Tradicional

- Tamaño reducido del panel
- Mayor tiempo de ejecución
- Mayor mano de obra
- Enmallado in situ que supone menor control de calidad
- Menor aislamiento térmico

Ventajas económicas

www.quickplack.com



VENTAJAS ECONÓMICAS

Ahorro en tu proyecto



quïckSATE



REDUCCIÓN DE LOS COSTOS DE CALEFACCIÓN Y REFRIGERACIÓN

El SATE ayuda a mejorar la eficiencia energética de la vivienda al reducir las pérdidas de calor en invierno y mantener el calor fuera en verano. Esto se traduce en un menor consumo de energía para la calefacción y la refrigeración, lo que nos proporciona un ahorro inmediato.



AUMENTO DEL VALOR DE LA PROPIEDAD

En la actualidad una vivienda con un mejor aislamiento térmico es sensiblemente más demandada debido a las razones que todos conocemos, es por ello que un buen aislamiento térmico asegura unas ventas inmediatas sobre alternativas de menor calidad.



MAYOR DURABILIDAD

El SATE puede aumentar la vida útil de la fachada del edificio al protegerla de las inclemencias del tiempo y otros factores ambientales. Esto significa que no será necesario invertir en la renovación de la fachada con tanta frecuencia, lo que redunda en un importante ahorro económico a largo plazo.

VENTAJAS ECONÓMICAS

Ahorro en tu proyecto



quïckSATE



MENOR NECESIDAD DE MANTENIMIENTO

El SATE también puede proteger la estructura del edificio al evitar que la humedad penetre en las paredes. Esto puede reducir la necesidad de realizar reparaciones costosas debido a daños causados por la humedad.



FACILIDAD DE INSTALACIÓN

En comparación con otras técnicas de aplicación de SATE, **quïckSATE** es más rápido y menos intrusivo de instalar. Esto puede significar menos tiempo de trabajo y menos molestias para los ocupantes de la vivienda, lo que puede traducirse en un inmediato ahorro económico.



REDUCCIÓN DE LAS FACTURAS DE ENERGÍA

Al reducir la necesidad de calefacción y refrigeración, el SATE disminuye las facturas de energía mensuales. Este ahorro será muy significativo a lo largo de la vida útil del edificio.

VENTAJAS ECONÓMICAS

Ahorro en tu proyecto



quïckSATE



MATERIAL SEGURO

Nuestros paneles **quïckplack**, los cuales usamos en nuestro SATE, gozán de optimas capacidades que permiten una rápida y segura aplicación, ello conlleva una menor mano de obra dadas las dimensiones del panel.



AUTOEXTINGUIBLE

Mejora la protección de los edificios y viviendas contra el fuego debido a su capacidad autoextinguible, que ralentiza el avance de las llamas. Esto añade una defensa extra que incrementa el tiempo de sus incilinos para una segura evacuación.



ACCESO A AYUDAS GUBERNAMENTALES

Existen grandes cantidades de programas de subvenciones y ayudas gubernamentales para fomentar la mejora de la eficiencia energética de los edificios. Utilizar **quïckSATE** en la rehabilitación de viviendas puede hacer que seas elegible para recibir estas ayudas, lo que puede reducir significativamente los costes.

ENCUENTRA MÁS INFORMACIÓN



Dossier Sistema de Aislamiento Térmico por el Exterior quickSATE



DESCUBRE **AHORA** CÓMO INSTALAR quickSATE



www.quickplack.com/descargas

www.quickplack.com