

Clima 34, nuevo panel de fácil aplicación para sistemas SATE

Saint-Gobain Isover, referente en aislamiento a nivel mundial y con una experiencia de más de 50 años en el mercado español, ha desarrollado el producto Clima 34, una solución innovadora y de fácil aplicación que ofrece un excelente aislamiento térmico y acústico para la rehabilitación de fachadas por el exterior, con un acabado perfecto y duradero.



Características

- Clima 34 está constituido por paneles rígidos de alta densidad de lana de vidrio Isover, no hidrófilos, sin revestimiento.
- Description Cumple la norma UNE EN 13162 Productos Aislantes térmicos para aplicaciones en la edificación con una conductividad térmica de 0,034 W / (m⋅K), clase de reacción al fuego A2-s1, d0.
- ▶ Ha sido desarrollado como parte del sistema Weber. Therm Acoustic.
- Los paneles Isofex cumplen con todos los requisitos para los paneles aislantes que fijan las distintas normas europeas sobre sistemas Etics (UNE 13500 y ETAG 004).

Se trata de un producto sostenible con composición en material reciclado superior al 50%. Material



Ventajas

Clima 34 es un panel de lana mineral único, que gracias a su estructura interna permite:

- Conseguir la mejor conductividad del mercado de lanas minerales para esta aplicación.
- Incrementar la absorción acústica.
- Resolver la instalación de sistemas SATE en fachadas curvas.
- Mantener el resto de propiedades tradicionales de las lanas minerales para esta aplicación, como la estabilidad dimensional, incombustibilidad, fácil instalación, etc.
- Se trata de una solución innovadora y de fácil aplicación.
- Ofrecer un excelente aislamiento térmico al proporcionar al edificio una envolvente continua que evita la aparición de puentes térmicos y minimiza las pérdidas energéticas.
- Proporcionar un considerable aislamiento acústico y de protección contra incendios.
- Al realizar la obra por el exterior, no es necesario desalojar el edificio, evitando incómodos traslados a las personas que habitan o trabajan en el mismo.
- Al realizar la reforma por el exterior de la fachada, los metros cuadrados útiles del edificio no varían.
- Mantener las prestaciones del sistema inalteradas durante toda la vida útil del edificio, sin degradarse con el tiempo.

Aplicaciones

La instalación de sistemas SATE con lana mineral Clima 34 está especialmente indicada para la instalación de sistemas de aislamiento térmico y acústico por el exterior en fachadas (Etics), donde proporciona importantes ventajas frente a los sistemas tradicionales de rehabilitación por el interior. Idóneo para obra nueva y rehabilitación.

Saint-Gobain Isover

Autovía Nacional A-2 Km 43,200 19200 Azuqueca de Henares (Guadalajara)

isover.es@saint-gobain.com www.isover.es