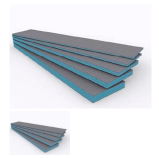
## Sistema SATE MARMOX / PROPAMSA



Sistema SATE MARMOX / PROPAMSA

Calificación: Sin calificación

Precio

Haga una pregunta sobre este producto

Fabricante: Marmox

Descripción

Sistema SATE MARMOX / PROPAMSA

Sistema de Aislamiento térmico a base de paneles MARMOX y producto de pegado de PROPAMSA

PROPAM<sup>®</sup> AISTERM MARMOX es un sistema de aislamiento térmico por el exterior de la fachada con terminación en baldosas cerámicas o revestimiento acrílico continuo.

Se emplea en obra nueva y rehabilitacion, para aislar termicamente los paramentos exteriores de fachadas de albañileria o de hormigon proporcionando a las fachadas regularizacion, impermeabilizacion y aislamiento térmico

Permite corregir condensaciones en el interior y proteger la estructura y la albañileria de choques termicos, contribuyendo a la durabilidad

Puntos importantes respecto a otros sistemas SATE:

- Admite colocar cerámica hasta 30 metros de altura sin anclaje mecánico
- Admite gres hasta 33cmx33cm
- Admite max peso del sistema 50kg/m2
- Admite también acabados de pintura acrílica

- PLACA MARMOX: Placa de XPS (aislante termico de poliestireno extruido) que es fijado directamente al soporte por un mortero adhesivo

1 / 2

(PROPAM AISTERM) y fijaciones mecanicas (TACOS DE FIJACION)

- <u>PROPAM AISTERM</u>: Capa base de este adhesivo con una malla de fibra de vidrio de refuerzo (PROPAM AISTERM MALLA), que sirve como soporte para la colocacion de la capa de terminacion

## - CAPA DE TERMINACION:

- 1) Acabado a base de Baldosas ceramicas (adheridas con VAT SUPERFLEX) y rejunteo (BORADA UNIVERSAL)
- 2) Acabado a base de Revestimiento acrilico (REVAT PLAS) previa imprimacion (REVAT FILM)
- PERFILERIA:
- 1) Perfil de Arranque
- 2) Cierre Lateral
- 3) Cantonera con malla
- 4) Cantonera Malla Goteron
- 5) Junta dilatacion
- 6) Marco Ventana
- 7) Alfeizar
- 8) Coronacion