

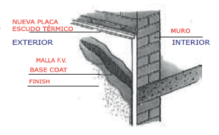


PLACA ESCUDO TÉRMICO® AISLAMIENTO EXTERIOR PARA MUROS

- La colocación del sistema de aislamiento en la cara externa de la construcción no reduce la superficie interior, aportando de esta manera valor al usuario.
- Disminuye el consumo energético, generando un ahorro global del 40% de energía para cale-facción, que redunda en un ahorro económico importante y en un mayor confort en la habita-bilidad del hogar.
- Élimina los puentes térmicos. No hay pérdidas de calor a través de la estructura de hormigón, debido a que el perímetro está totalmente ais-lado.
- Resuelve el problema de las condensaciones superficiales internas en los muros (humedad y formación de hongos) de las habitaciones.
- Excelente terminación exterior que permite una amplia gama de acabados decorativos.
- Se adapta a diversos estilos arquitectónicos.
- Disponible en las configuraciones constructi-vas que cumplen con las nuevas Normas de ais-lación térmica en todas las regiones climáticas del País.
- Rápida y fácil colocación del sistema.
- Sistema probado con mucho éxito por más de 40 años en los climas más extremos de Estados Unidos y Europa.
- Aislamiento térmico externo tanto para cons-trucciones nuevas como ya
- No ocupa espacio, maximizando el efecto de inercia térmica.
- Alta prestación de posibilidades estéticas.
- Impermeable al agua.
- De bajo peso propio.
- Importante ahorro económico tanto en cale-facción como aire acondicionado.







PLACA MOLDEADA

Medidas: $1.00 \times 0.50 \times 0.05$ m con encastre lateral.

PLACA ESCUDO TÉRMICO® **AISLAMIENTO EXTERIOR PARA MUROS**

- Adhesivos, anclajes y revoques base y finales: Alpha Base Coat.
- Recubrimiento a base cemento y acrílico que se mezcla en obra con cemento portland.
- Para tapar la placa de EPS y embeber las mallas exelente adherencia Flexauard Mesh.
- Malla de Refuerzo uniforme de fibra de vidrio.
- Trama abierta. Tratada especialmente para que no la afecten los ál calis del cemento.
- Diferentes tipos de densidades Finish.
- Recubrimiento base acrílico color con agregados incorporados.
- 100 % acrílico para acabado final.
- Agregados inertes incorporados.
- Aislamiento térmico externo tanto para cons-trucciones nuevas como ya
- No ocupa espacio, maximizando el efecto de inercia térmica.
- Alta prestación de posibilidades estéticas.
- Impermeable al agua.
- De bajo peso propio.
- No sé debe agrégar nada en el mezcladoprevio a la aplicación- Color incorporado- Antihongo y antipolvo.

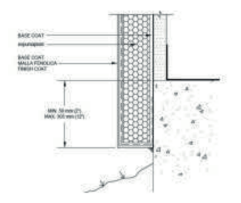






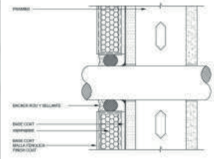


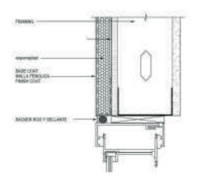






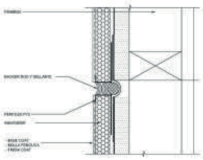












CHEMINAS WOLLD







MÁS INFORMACIÓN

En nuestra página web Ud. encontrará amplia información técnica de este y de otros productos. Aconsejamos siempre la intervención de su profesional actuante y aprovechar el asesoramiento de nuestro depto. técnico, quien se encuentra a su entera disposición para brindarle asesoramiento en cualquier punto del país.

Los datos que se publican son únicamente de información general, de forma tal que nuestros clientes puedan hacer sus propias evaluaciones. BROMYROSSA, se reserva el derecho de efectuar modificaciones sin previo aviso.

