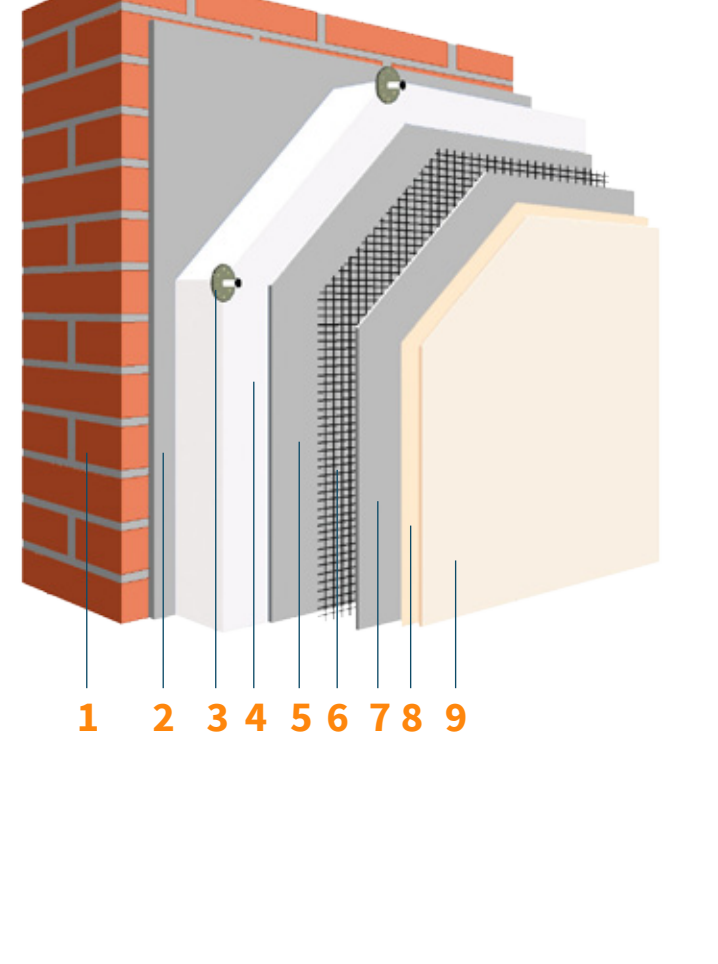


EL SISTEMA SATE DE BLATEM

a) Componentes del sistema SATEFFIC



- 1- SOPORTE
- 2- SATEFFIC MORTERO ADHESIVO
- 3- SATEFFIC TACO ANCLAJE PVC
- 4- SATEFFIC PANEL DE AISLAMIENTO
- 5- 1a CAPA DE SATEFFIC MORTERO ADHESIVO
- 6- SATEFFIC MALLA G165
- 7- 2a CAPA DE SATEFFIC MORTERO ADHESIVO
- 8- IMPRIMACIÓN BLATEM PRIMER
- 9- REVESTIMIENTO DE ACABADO

b) Pasos a seguir

1 Estudio y preparación del soporte

Antes de aplicar Sateffic sobre el soporte, limpiar, eliminar partes sueltas y sellar los desperfectos.

Aplicar Mortero de Reparación Blatem y Blatemflex

2 Fijación del perfil de arranque

Utilizar el SET PERFIL ARRANQUE SATEFFIC y dejar una separación de al menos 15 cm entre el arranque y el suelo para evitar la capilaridad y las saplicaduras.

Aplicar Sprint Mate o Sprint Elástico para proteger los 15 cm de separación de la humedad y la entrada directa de agua

3 Pegado de los paneles aislantes

Mezclar SATEFFIC MORTERO ADHESIVO en la proporción de 5,2- 5,5 litros de agua por 25 Kg de polvo. Aplicar sobre todo el panel o mediante borde y punto según el estado del soporte.

Colocar paneles de aislamiento de abajo hacia arriba y presionar el panel con una llana para posicionarlo

Aplicación Correcta



4 Instalación tacos de anclaje

Seguir este esquema (nº de tacos por m²):

Altura fachada 0 - 8 m	Zona interna 6 tacos/m²	Zona borde 6 tacos/m²
Altura fachada 8 - 20 m	Zona interna 6 tacos/m²	Zona borde 10 tacos/m²
Altura fachada > 20 m	Zona interna 8 tacos/m²	Zona borde 14 tacos/m²



Consulta el anclaje mínimo con sateffic@blatem.com

5 Refuerzo de aristas y puntos más débiles del sistema

En huecos de fachada, esquinas, etc. Proteger todas las aristas de la fachada con SATEFFIC PERFIL ESQUINA con malla de fibra de vidrio incorporada

Este paso garantiza el perfecto refuerzo del sistema

6 Capa de refuerzo y protección de los paneles

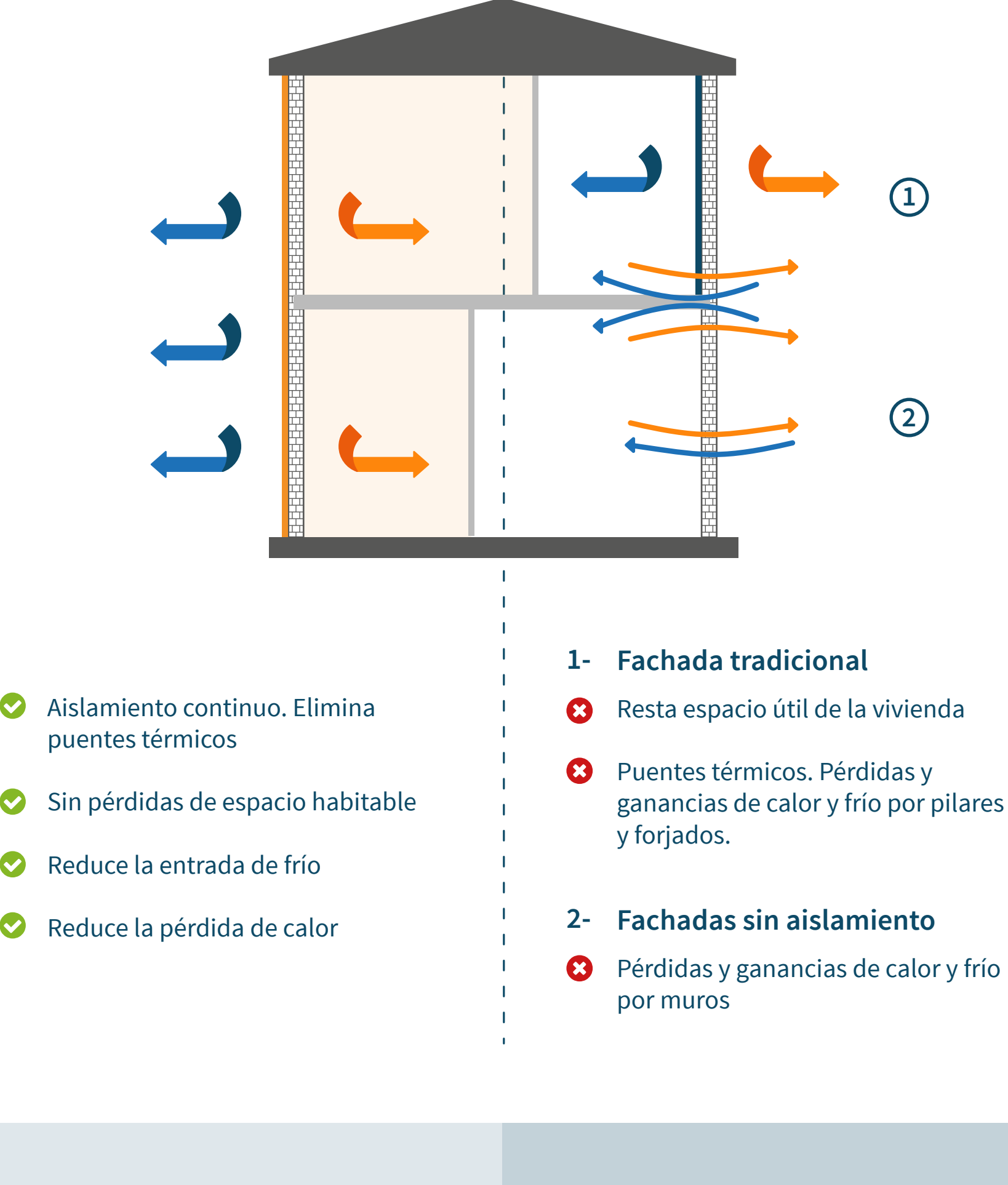
Para ello se aplican dos capas de SATEFFIC MORTERO ADHESIVO con la malla SATEFFIC G165 embebida entre las dos capas

Cada banda de malla deberá solapar al menos 10 cm con su banda contigua

7 Acabado final

Torval rayado Mortero acrílico grano 1,5 mm	Torval Mortero acrílico grano 1,5 mm	Torval Mortero acrílico grano fino	Pandora Oro	Pandora Plata
Sprint Elástico	Oxitem	Plaqueta imitación caravista	Blatem Piedra Claro	Otros acabados (consultar comercial)

c) Beneficios de los Sistemas SATE



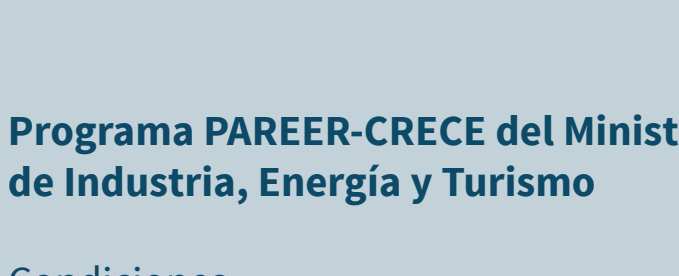
- ✓ Aislamiento continuo. Elimina puentes térmicos
- ✓ Sin pérdidas de espacio habitable
- ✓ Reduce la entrada de frío
- ✓ Reduce la pérdida de calor

- 1- Fachada tradicional
 - ✗ Resta espacio útil de la vivienda
 - ✗ Puentes térmicos. Pérdidas y ganancias de calor y frío por pilares y forjados.
- 2- Fachadas sin aislamiento
 - ✗ Pérdidas y ganancias de calor y frío por muros

d) Ventajas de Sateffic

- Pinturas Blatem dispone de un **Departamento Técnico** que da soporte a todo el proceso de aplicación, realizando un **seguimiento que garantiza el éxito del sistema**
- Rehabilitación de fachadas **sin necesidad de desalojar** las viviendas Ideal para rehabilitación energética desde el exterior
- Tiempo reducido** de aplicación
- Sateffic **evita los puentes térmicos** que surgen en los puntos de anclaje de la fachada gracias a sus tornillos diseñados con rotura de puente térmico

e) Ayudas para subvenciones



- 1- Programa PAREER-CRECE del Ministerio de Industria, Energía y Turismo

Condiciones:

 - ✓ Ayuda directa del 30%
 - ✓ Ayudas adicionales en función de criterios sociales, de eficiencia energética o de actuaciones integradas
 - ✓ Posibilidad de financiación de hasta el 60% con un plazo de amortización máximo de 12 años
- 2- Subvenciones autonómicas y locales (Consulta a tu ayuntamiento y consejería de vivienda)

Síguenos en las redes:

