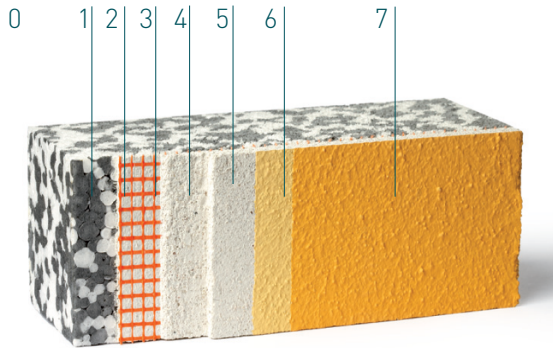


FICHA COMERCIAL

CATÁLOGO DE PRODUCTOS RECOMENDADOS

Sistema de aislamiento térmico por el exterior con panel Dalmatiner® patentado de acabado con revestimiento fino.



24. Capatect Sistema EFICIENTE DALMATINER® acabado fino



¿Qué es? ¿Para qué sirve?

Es un sistema en el que:

0. Para el pegado de placa se utiliza mortero de base mineral "Capatect Klebe 186M".

1.- Como placa aislante se utiliza "panel de aislamiento híbrido de espuma rígida de poliestireno blanco y neopor" de 60 mm. de espesor.

2,3 y 4.- Para la capa de armadura se utiliza mortero "Armareno 700" junto a la malla "Gewebe 650/110".

5.- Para regularizar la superficie, una vez seca la armadura, se utiliza una capa adicional de mortero "Armareno 700".

6.- Como imprimación previa al acabado se utiliza "Capagrund universal" en base a resina de silicona.

7.- Como acabado final liso se utiliza dos capas de "Amphisilan NQG" en base de resina de silicona y tecnología de nano-cuarzo para fachadas siempre limpias.

¿Por qué lo recomendamos?

- **Fiabilidad del control de calidad** gracias a la apariencia inconfundible de panel híbrido Dalmatiner.
- Proporciona un **ahorro energético de un 45%**.
- El panel de aislamiento Dalmatiner garantiza un **12,5% más de aislamiento** que un panel convencional.
- Muy resistente a las temperaturas extremas. **No se deforma.**
- **Excelente resistencia mecánica y al cizallamiento.**
- Hidrorepelente, es totalmente **impermeable al agua de lluvia**, y a su vez altamente **permeable al vapor de agua**.
- **Máxima resistencia al envejecimiento y a la intemperie.**
- Impide la adhesión de partículas de suciedad en la superficie, dejando la **fachada limpia al paso del tiempo**.

Datos de interés

	Producto	Ud.	Consumo/m2
0	Pegado de placas: "Capatect Klebe 186 M"	kg.	4,00
1	Placa "Dalmatiner" (híbrido EPS blanco y Neopor) de e= 60 mm.	m2	1,00
2,4	Mortero de armadura: "Armareno 700"	Kg.	4,50
3	Malla "Capatect Gewebe 650/110"	m.l.	1,1
5	Capa adicional de mortero "Armareno 700"	Kg.	1,3 - 1,5
6	Imprimación "Capagrund universal"	l.	0,15 / 0,2
7	Acabado liso "Amphisilan NQG"	l.	0,15 / 0,2