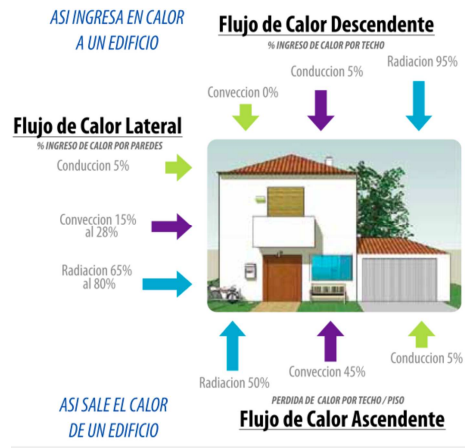




## Revestimientos técnicos Sostenibles s.L.

### ¿Por qué rehabilitar la fachada de un edificio con ReveCork?



Nos encontramos frente al mejor producto existente en el mercado, para la rehabilitación de fachadas, aplicando **ReveCork**, tendremos un soporte 100% impermeable, altamente transpirable (Anticarbonatacion), elástico(+300%)y además tendremos un edificio con una mejora en la envolvente, o sea sin pérdidas térmicas.

Por otro lado nos encontramos frente al único producto del mercado, el cual elimina el salitre, provocando que este se contenga y no avance, además de eliminar las humedades por capilaridad y condensación. La brisa marina y el agua de mar no le afecta, y además podemos trabajar con él a temperaturas de -0°C

### Aplicación

Nos encontramos ante un aislante térmico de bajo espesor, que se puede aplicar como una pintura convencional, con unas prestaciones térmicas, similares a los aislantes de mercado que trabajan a espesores de 5 cm. O superior a este. Con aplicaciones costosas, tanto en mano de obra como en materiales.

**ReveCork** se presenta en envases de 15l.

### RENDIMIENTO

0.850 Grs. X m<sup>2</sup> (16-17m<sup>2</sup> por bidón de 15L.)



## Revestimientos técnicos Sostenibles s.L.

### Propiedades

Entre sus múltiples aplicaciones y propiedades, podemos encontrar:

**-ECOLOGICO:** Bajo contenido en VOC.

**-REACCION AL FUEGO:** M-1. No propaga el fuego

**-AISLANTE TERMICO:** Frio-calor; -25°C y 190°C (tanto en interiores como en exteriores).

**-SISTEMA ANTICONDENSACION:** Producto que elimina el puente térmico evitando así las condensaciones.

**-ANTISALITRE:** Retiene y evita la aparición de salitre en los soportes.

**-HUMEDAD POR CAPILARIDAD:** Elimina la humedad por capilaridad, en forma de vapor de agua.

**-PERMEABLE E IMPERMEABLE:** Actúa de forma cutánea, esto quiere decir que es 100% impermeable y totalmente transpirable.

**-FACIL APLICACIÓN:** Producto listo al uso para poder ser aplicado a brocha, rodillo o proyectado con airless.

### **CONCLUSIONES:**

Nos encontramos delante de un material fuera de lo normal, con unas características especiales, un solo producto nos resuelve muchas de las patologías que nos encontramos en la construcción o rehabilitación de edificios, viviendas, cubiertas, conductos...

**ReveCork** es un producto que nace de la combinación de utilizar la química ecológica moderna con la naturaleza más ancestral, el corcho, presente en nuestra vida desde hace más de 3.000 años. Lo cual nos ayuda hacernos una vida muchos más cómoda y a la vez se consigue una construcción sostenible acorde al siglo XXI.

El aislante térmico **ReveCork** consigue reducir de inmediato las emisiones de CO<sub>2</sub> a la atmosfera, con lo cual estamos colaborando con las nuevas generaciones venideras a la conservación del protocolo de Kioto sobre el cambio climático.

## **LA TECNOLOGIA MODERNA, NO HA PODIDO SUPERARLO NI IGUALARLO**

Para más información, consultar ficha técnica, o ponerse en contacto con nuestro departamento técnico.