

# FICHA COMERCIAL

## CATÁLOGO DE PRODUCTOS RECOMENDADOS

Recubrimiento de fachada y cubiertas / aislante térmico de corcho proyectado



### 21. Suberlev corcho proyectado



#### ¿Qué es? ¿Para qué sirve?

Es un recubrimiento natural de alta calidad, a base de partículas de corcho natural 100% (con tratamiento de vaporización y resinas de última generación) en capa fina y sin juntas.

Apto para cubiertas planas de hormigón, inclinadas de tejas, cubiertas galvanizadas, terrazas, medianeras y fachadas con problemas de filtraciones por red capilar cuando se desee: decorar y proteger y, al mismo tiempo, contribuir al aislamiento térmico, eliminando condensaciones y aislando y corrigiendo acústicamente los cerramientos donde se aplique. Adecuado para el encapsulado del amianto.

#### ¿Por qué lo recomendamos?

1. Contribuye a mejorar el comportamiento térmico (al frío y al calor) de fachadas y cubiertas.
2. Contribuye a la mejora acústica de fachadas y cubiertas a tres niveles: ruido aéreo, impacto y reverberación.
3. Elimina humedades de condensación o por capilaridad.
4. Transpirable, muy resistente a la intemperie y rayos UV.
5. Impermeabilizante antideslizante y transitable para cubiertas con tratamiento específico (ver ficha técnica).
6. Adherencia sobre multitud de soportes: acero galvanizado, cristal, pvc, aluminio, gresite, hormigón... etc.
7. Acabado decorativo propio del recubrimiento a base de partículas de corcho.

#### Datos de Interés

**Color:** Carta de 25 colores ó colores NCS bajo pedido.

**Envases corcho natural proyectado:** 15 litros (aprox. 10 kg)

**Envases corcho proyectado en colores:** 15 litros (aprox. 11 kg)

**Tamaño grano medio (para ext. ó int.):** 0,4 – 0,9 mm.

**Tamaño grano fino (para int.):** 0,1 – 0,4 mm.

**Conductividad térmica:** 0,061 w/mK (según norma EN 12667)

Lea detenidamente la ficha técnica antes de su aplicación, la encontrará en: [www.suberlev.com](http://www.suberlev.com)

