



CORCHO PROYECTADO

Corcho proyectado para Fachadas e interiores

El corcho proyectado es un recubrimiento natural de alta calidad, en capa fina y sin juntas, con acabado decorativo, para fachadas e interiores.

Formulado a base de gránulos de corcho natural expandidos, resinas sin disolventes y tintes inorgánicos de alta estabilidad al exterior.

APLICACIONES

Indicado para:

- Impermeabilidad al agua de lluvia.
- Decoración de fachadas.
- Corrección térmica sin juntas, evitando puentes térmicos.
- Mejora acústica al ruido aéreo, impacto y reverberación.
- Encapsulado de cubiertas fibro-cemento amianto.
- Evita humedades capilares en zócalos interiores y exteriores.

PROPIEDADES

Elimina posibles condensaciones.

- Aislamiento térmico de fachadas y cubiertas.
- Antideslizante.
- Transitabilidad al tráfico peatonal.

- Alta resistencia a la intemperie.
- Elasticidad, evitando la aparición de fisuras por retracción.
- Impermeabilización de cubiertas y fachadas.
- Durabilidad al paso del tiempo.
- Lavable

CARACTERÍSTICAS RESULTADOS NORMA

Conductividad térmica 0,059 W/m²K EN 12667

Ensayo de flujo de calor Disminución considerable: 69'15%

Permeabilidad al vapor de agua Clase I: Permeable al vapor de agua EN 1504-2

Permeabilidad al agua líquida 0,05 kg/(m²·h0,5) < 0,1 kg/(m²·h0,5) CUMPLE UNE-EN 1062-3

Adhesión por tracción directa 0,9 MPa UNE-EN 1542

Clase absorción acústica tipo E UNE-EN ISO 354

Resistencia al deslizamiento Clase 3 (adecuado para cualquier superficie) UNE-ENV 12633

Envejecimiento artificial

(3000 ciclos)

Sin cambio de aspecto, agrietamiento,
descamación, ampollamiento, o pérdida de
adherencia

UNE-EN ISO

11507

Resistencia al fuego Euroclase B - s1 - d0 UNE-EN 13501-

1+A1

Encapsulamiento fibra de

amianto Previene la dispersión de la fibra de amianto UNI 10686

Conformidad marcado CE Obtenida UNE-EN 1504-2

PARA MAS INFORMACION

MIGUEL 692804779**CRISTOFER 638591982**

comercila@diskolors.es