

ISOLCORK®

Pintacork

Pintura con terminación coloreada, a base de partículas de corcho seleccionadas, emulsiones acrílicas y resinas de alta tecnología.



INTERIOR



EXTERIOR



TECHOS

Pintacork representa una evolución en el mundo de las pinturas sustentables, además de ser elaborada con corcho 100% natural se caracteriza por entregar altas propiedades térmicas, hidrófugas y transpirables. Producto ecológico, para ser utilizado para el acabado coloreado de fachadas nuevas, antiguas y techumbres, se puede utilizar en interiores y exteriores.



Renueva y protege las edificaciones



Excelente adherencia



Evita el sobrecalentamiento de la edificación



Buen comportamiento frente al fuego



Contribución a la aislación térmica



Respirable



Disminuye el goteo por condensación



Ahorro energético



ISOLCORK

FICHA TÉCNICA

PINTURA TÉRMICA DE CORCHO

Pintura de terminación en colores, para ser utilizada en interiores y exteriores. Elaborada con corcho 100% natural, con una granulometría entre 0.008 in (0,2 mm) a 0.016 in (0,4 mm). Pintucork se puede aplicar con brocha o rodillo, según el tipo de acabado deseado. Diseñado para aumentar las propiedades térmicas del soporte, estabilizar las temperaturas superficiales (Invierno/Verano), además de entregar una terminación final.

VENTAJAS

- ✓ Fácil y rápida aplicación
- ✓ Resistente a altas y bajas temperaturas
- ✓ Transpirable
- ✓ Elevada resistencia a la intemperie, rayos UV y sal marina
- ✓ Térmico
- ✓ Producto con materias primas naturales
- ✓ Elástico

ESPECIFICACIONES

Acabado	Texturado mate
Color	Carpeta de Colores
Rendimiento	161 ft ² 15m ² (3 manos)
Aplicación	Rodillo o brocha



PRESENTACIÓN
ENVASES DE
33 lb
15KG

ALMACENAMIENTO

El producto debe almacenarse en recipientes originales perfectamente cerrados, en ambientes bien ventilado, protegidos de la luz solar, del agua y del hielo, a temperaturas comprendidas entre 41°F (+5°C) y 95°F (+35°C). Tiempo de almacenamiento 12 meses .

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

El sustrato debe estar perfectamente nivelado, completamente limpio, seco, sin aceites, grasas o partes descascaradas que puedan afectar la adherencia del producto. En el caso de hidrolavado, esperar que el sustrato seque por completo. Restaurar lesiones o partes degradadas del soporte antes de aplicación. Se adhiere a varios tipos de sustrato sin necesidad de imprimación.

Secado al tacto: 180 minutos (temp. ambiente 68°F | 20°C)

Secado total: 12-24 horas (temp. ambiente . 68°F | 20°C)

Dilución aplicación rodillo 5-10% de agua y batir

Dilución aplicación brocha: 10-15% de agua y batir

Llana: Batir

Vida de la mezcla: Una vez añadida el agua, 7 días

Temperatura de aplicación: Entre 41°F (5°C) a 113°F (45°C)

LIMPIEZA

Las herramientas utilizadas pueden lavarse con agua inmediatamente después de su utilización. Una vez terminado el secado completo del producto, se recomienda para la limpieza utilizar productos de limpieza neutros, no demasiado agresivos. Elija el método de limpieza más adecuado (esponja, cepillo o hidrolimpieza) según el tipo de suciedad presente.



CONTÁCTANOS

LATAM

CHILE

Teléfono: +56 2 3231 5719
+56 9 9749 4753

Email: info@isolcork.cl

COLOMBIA

Teléfono: +57 314 201 7335
Email: colombia@isolcork.com

ECUADOR

Teléfono: +59 3 9899 26036
Email: ecuador@isolcork.com

CENTROAMERICA Y CARIBE

ISLAS CAIMÁN

Teléfono: +1 345 946 3626
Email: info@foampros.ky

NORTE AMERICA

TEXAS - ESTADOS UNIDOS

Teléfono: + 1 832 606 - 5837
Email: texas@isolcork.com

ARIZONA - ESTADOS UNIDOS

Teléfono: +1 520 867-5400
Email: texas@isolcork.com

MÉXICO

Teléfono: +52 662 327 0808
Email: contacto@fortgreens.com

EUROPA

BÉLGICA

Teléfono: + 1 832 606 - 5837
Email: texas@isolcork.com



¡Escanéame para
mas información!