



PINTURA DE CORCHO A RODILLO SOPGAL®

Pintura de Corcho Natural para aplicar a rodillo

Pintura aislante a base de resinas elásticas de gran adherencia y corcho natural, consiguiendo así un producto con múltiples aplicaciones debido a sus propiedades de aislamiento térmico, acústico e impermeabilizante.

Uso típico:

Para la protección y decoración en paredes, y techos, tanto en interior como en exterior donde se pretenda aportar alguna o todas las cualidades del producto.



Propiedades

- Total impermeabilización del soporte
- Excelente adherencia
- Gran elasticidad para aguantar dilataciones y contracciones del soporte
- Aislante térmico
- Muy buena resistencia a la saponificación y a la intemperie
- Utilizado para la amortiguación de ruidos, vibraciones, absorción acústica e insonorización
- Rendimiento: 2 litros/m² (aplicado en 3 capas)
- Tiempo de secado: 6 horas entre cada capa

Condiciones de aplicación

Temperat. ambiente	Superior a +5°C
Humedad relativa	Inferior al 80%
Temperat. soporte	+2 ó 3 °C sobre punto de rocío

No aplicar la pintura sobre soportes muy calientes por exposición al sol.

Proceso de aplicación

- **Preparación del producto:** Agitar hasta completa homogeneización
- **Dilución:** Diluir con agua, si es necesario. Añadir 2,5 litros de agua y remover bien con taladro o mezcladora
- **Aplicación:** Se aplica con rodillo de espuma o brocha según necesidad..

Nota: La exposición prematura a humedad y/o lluvia puede conllevar a variaciones de brillo y/o color. No aplicar el producto a temperaturas inferiores a 5°C

Datos de aplicación: Preparación de superficies

Superficies nuevas:

Esperar a la completa curación del mortero u hormigón (aproximadamente 28 días). Los revocos deben estar secos, limpios y exentos de polvo, grasas, mohos, algas y otros contaminantes. Cepillar, si es necesario, para eliminar partículas sueltas no adheridas. Aplicar una capa de fijador en superficies poco consistentes y absorbentes o muy alcalinas. En el caso de eflorescencias o salitre tratar con solución de limpiador ácido diluido, aclarar con abundante agua y dejar secar. Verificar las pendientes para evitar encharcamientos.

Superficies pintadas

Si la pintura está bien adherida, cepillar para eliminar las partículas sueltas, limpiar y desengrasar. Sobre superficies satinadas lijar y aplicar previamente una capa de fijador.

Soportes en mal estado:

Mohos y algas (manchas negras). Eliminación y desinfección de mohos o algas frotando enérgicamente la mancha con un cepillo utilizando lejía doméstica, agua oxigenada de 10 volúmenes, o similar.

Si la pintura está vieja o mal adherida con presencia de defectos tales como: caleo, ampollas, desconchados, cuarteamientos ... limpiar la superficie mediante chorro de agua o alta presión o un cepillado a fondo, reparar fisuras o desperfectos y aplicar una capa de FIJADOR.



PINTURA DE CORCHO A RODILLO SOPGAL®



Características técnicas

Aspecto	Rugoso
Color	Natural según carta o NCS

- **Sustrato:** Hormigón, cemento, revoco, ladrillo, piedra, fibrocemento y revocos anteriormente pintados. Todo tipo de cubiertas, prefabricados, tanques, depósitos, etc.
- **Rendimiento Práctico:** entorno 2 ltr/m² (dependiendo del tipo de soporte y condiciones de aplicación).
- **Tiempo de Secado:** A 20 °C e 60% de humedad relativa: Superficial – 1h aprox. Repintado – 6h aprox. Total: 15 a 20 días
- **Compuestos Orgánicos Volátiles:** Valor límite de la UE: (Cat. A/c): 40 g/L. Contiene como máximo 20 g/L COV. Reducir los COV's contribuye a la mejora del Medio Ambiente.

Nota: El valor de COV's arriba referido es respecto al producto listo al uso, teñido, diluido, etc., con productos recomendados por nosotros. No nos responsabilizamos de productos obtenidos por mezcla con productos diferentes a los recomendados por nosotros, y llamamos la atención sobre la responsabilidad en que incurre cualquier agente a lo largo de la cadena de suministro al infringir lo que determine la Directiva 2004/42/CE.

Seguridad, Salud y Ambiente

En general evite el contacto con los ojos y la piel, use guantes, gafas de protección y vestuario apropiado.

Mantener fuera del alcance de los niños.

Utilizar únicamente en locales bien ventilados. No tirar los residuos por el desagüe.

Conserve el envase bien cerrado y en un lugar apropiado. Asegure el transporte adecuado del producto; prevenga cualquier accidente o incidente que pueda ocurrir durante el transporte debido a roturas o deterioro del envase.

Mantenga el envase en lugar seguro y en posición correcta.

No utilice ni almacene el producto en condiciones extremas de temperatura.

Deberá tener siempre en cuenta la legislación en vigor relativa al Medio Ambiente, Higiene, Salud y Seguridad en el trabajo.



Ficha técnica, cuya utilidad final es la de informar, proporcionar características del producto, modo de empleo y aplicaciones del mismo. Los datos recogidos en la presente ficha están basados en conocimientos técnicos, obtenidos de la bibliografía, ensayos de laboratorio y la práctica. No será responsabilidad de Soggal, otros usos o aplicaciones que no se ajusten a las indicaciones de la presente ficha. Producto garantizado en caso de defectos de calidad en la fabricación, siendo nuestra responsabilidad el abono de la mercancía suministrada en caso de presentarse dicha situación. Ficha técnica revisada y actualizada a 15/07/2013. © Soggal es una marca registrada. Todos los derechos reservados. Prohibida la reproducción total o parcial de esta ficha técnica sin autorización de Soggal.