



CERA PROTECCIÓN SOPGAL®

Cera para aplicar sobre diversas superficies

Mezcla de ceras de primera calidad dispersas al agua recomendada para aplicar sobre estucos venecianos, estucos sintéticos, a la cal, graseo mineral, pintura efecto óxido y microcementos, para conseguir una mayor protección del mismo frente a los roces y a la acción del agua, tanto en paredes como suelos y en interiores o exteriores.



Propiedades

Impermeabiliza y proporciona un efecto satinado a soportes interiores y exteriores.

Modo de Aplicación

Al tratarse de una cera con efecto satinado se puede aplicar a brocha, rodillo o pistola hasta conseguir el efecto deseado. Por lo general con una capa suele ser suficiente aunque dependerá de la superficie y su absorción la posibilidad de aplicar una segunda capa si es muy absorbente.

Condiciones de Aplicación

Temperatura Ambiente	Entre 5°C-35°C. No aplica en períodos fríos
Humedad relativa	Inferior al 80%
Temperatura del Soporte	De 2°C a 3°C. por encima del punto del rocío.

No aplicar sobre soportes muy calientes por exposición al sol.

Los soportes durante la aplicación y en los días siguientes de secado tienen que estar protegidos de la lluvia y de cualquier otro tipo de precipitación o mojado de cualquier tipo, de lo contrario podrían manifestarse superficialmente manchas blanquecinas debido a una incorrecta reacción del endurecimiento y carbonatación del producto.

Envases

Garrafas de 5 litros.

Características

- **Peso específico:** 1,05kg/l aprox.
- **Tiempo de Secado (a 20°C y 60% de humedad relativa):** Superficial, 1 hora aprox; Repintado: 6 horas aprox.
- **Compuestos Orgánicos Volátiles (COV):** Valor límite de la UE para este producto (Cat. A/c): 40g/l. Este producto contiene como máximo 19g/l COV.

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 Sopgal, 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. © Sopgal es una marca registrada. Todos los derechos reservados. Prohibida la reproducción total o parcial de esta ficha técnica sin autorización de Sopgal.