

SEDAMAR SEMI-MATE

Esmalte Agua - EFECTO LACA



FECHA ULTIMA ACTUALIZACION: 14/04/2017

FICHA TÉCNICA

CÓDIGO: C013

GRUPO: PLÁSTICOS SEMI-MATE

DESCRIPCIÓN:

Esmalte al agua para paredes y techos de máxima calidad, impermeable al agua ideal para la decoración de todo tipo de superficies y en especial albañilería en interiores y exteriores. Pintura semi-mate efecto laca de gran cubrición, máxima lavabilidad, autonivelante y que no salpica. Lo mejor de un esmalte al agua y de una pintura plástica satinada.

PROPIEDADES

- Decorados de interior y de exterior.
- Producto lavable de gran suavidad, excelente resistencia al rayado.
- Aplicable sobre cemento, yeso, temple, etc.
- Fácil aplicación
- Buena cubrición y nivelación
- Buen rendimiento.
- Amplia gama de colores.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Naturaleza del ligante:
 Pigmento:
 Densidad:
 Diluyente:
 Resinas copolímeras.
 Bioxido de titanio
 1,45 gr./cm³.
 Agua.

- Tiempo de secado (en condiciones normales)

* al tacto : 1½ horas.

*repintado : De 2 a 4 horas.

*total : 28 días.

*Lavable: 28 días.

Temperatura mínima de aplicación: 5° C.

Cubrición (intervalo de contraste de 0..100): 93.

Lavabilidad Gardner (intervalo de 0..5.000 Psd.): Mas de 5.000 dobles pasadas (28 días).

MODO DE EMPLEO:

Es recomendable dar dos manos para la aplicación, diluyendo con agua en una proporción de un 15% a un 20% para la primera mano. Para la segunda mano, diluir de un 5% a un 10%.

Ha de aplicarse con rodillo, brocha o equipo de presión.

Se fabrica en los siguientes colores: Blanco, Negro, Marrón Ral 8011, Ocre, azul intenso Ral 5005, Rojo intenso Ral 3020, Verde intenso Ral 6001, Amarillo Ral 1018, Naranja ral 2004, Magenta Ral 4010 Violeta y Negro Mate.

INFORMACIÓN ADICIONAL:

Se obtienen acabados lisos (con rodillo de lana o brocha).

Estabilidad al almacenamiento

- Su rendimiento final a dos manos es aproximadamente: de 4,5 a 6,0 m2/Kg. con rodillo de lana.
- 7 días a 50° C : Correcta.
- al resguardo sin abrir : Un año.

Brillo (sobre loneta PVC) : > 40. En el acabado negro mate el resultado es 30.

Toxicidad: No contiene compuestos de arsénico, mercurio, plata o plomo.

Nuestro Servicio Técnico está a su disposición para ampliar la información contenida en esta hoja y para asesorarle sobre sistemas, procesos y los productos más adecuados, según las superficies, ambientes y necesidades que se deseen cubrir.

Con esta ficha técnica sólo tratamos de informar y asesorar según nuestro criterio y experiencia, no pudiendo responsabilizarnos de las consecuencias de la utilización de estos productos al caer fuera de nuestro control, las condiciones y circunstancias de su aplicación.