

TECPINT SUPER CUBRIENTE

PINTURA AL AGUA, CUBRICIÓN EXTRA, INTERIOR /EXTERIOR BLANCO ALASKA

DESCRIPCIÓN:

Pintura plástica mate lavable de excelente blancura que se utiliza tanto para interior como para exterior. Tiene gran rendimiento y buena cubrición, es de fácil aplicación.

PROPIEDADES:

- Decorados de interior y de exterior en ambientes no agresivos.
- Producto semi-lavable con gran suavidad al tacto.
- Aplicable sobre cemento, yeso, etc.
- Fácil aplicación y brochabilidad.
- Buena cubrición, blancura y nivelación.
- Gran rendimiento.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Naturaleza del ligante:

Resinas copolímeras.

Pigmento:

Bióxido de titanio.

Densidad:

1,63 gr./cm³.

Diluyente:

Agua.

Tiempo de secado (en

condiciones normales).

1½ horas.

* al tacto:

De 2 a 4 horas.

* repintado:

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

Temperatura mínima de aplicación: 5°C.

Blancura (intervalo 0..100): 94.

Cubrición (intervalo de contraste de 0..100): 92.

Lavabilidad Gardner (intervalo de 0..5.000 Psd.): 2.000 dobles pasadas (28 días).

Reacción al fuego clasificado: B-s2;d0.

MODO DE EMPLEO:

Limpiar a fondo las superficies a pintar, eliminando las partículas sueltas de la pared. En caso de soportes difíciles con resto de cal, polvo suelto, moho, etc., es conveniente preparar las paredes con TECPINT IMPRIMACIÓN.

Es recomendable dar dos manos para la aplicación, diluyendo con agua en una proporción de un 15% a un 20% para la primera mano (1 litro de agua por cada 5Kg. de pintura). Para la segunda mano, diluir de un 5% a un 10% (un vaso de agua por cada 5Kg. de pintura).

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

INFORMACIÓN ADICIONAL:

Se fabrica únicamente en color blanco.

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

Estabilidad al almacenamiento.

- Su rendimiento final a dos manos es aproximadamente: de 3,5 a 4 m²/Kg. con rodillo de lana.
- 7 días a 50°C: Correcta.
- al resguardo sin abrir: Un año.

NOTA: Este Producto ha sido sometido a las pruebas de resistencia, frote húmedo y lavabilidad Gardner de conformidad con la norma A.S.T.M. de 2486-89, procedimiento Gardner y ha cumplido las especificaciones solicitadas en ellas, por lo que se encuentra en posesión de Certificado de Calidad y Comportamiento expedido por GEOCISA. Informe Nº 21.002-96-189.

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.