

DESCRIPCIÓN

Pintura-revestimiento mate al agua para embellecer fachadas y paramentos exteriores.

PROPIEDADES

- Resistencia a las condiciones ambientales adversas.
- Buena adherencia.
- Buen rendimiento.
- Fácil de aplicar.

APLICACIONES

Para el pintado de fachadas sobre soportes porosos tales como cemento, ladrillo, fibrocemento, etc.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Acabado: Liso, mate.
- Densidad: $1,60 \pm 0,25$ g/mL (UNE-EN-ISO 2811-1).
- Rendimiento: 8 - 10 m²/L y mano. Este valor puede variar dependiendo de las condiciones de aplicación y del soporte.
- Secado: 30-60 minutos
- Repintado: 4-6 horas.
- C.O.V.: Valor límite de la UE para el producto (cat. A/c): 40 g/L (2010). Contenido máximo en COV: 30 g/L.

PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

- Superficies nuevas sin pintar:

La superficie debe estar completamente seca (para los morteros de cemento y hormigón esperar 4 semanas hasta total fraguado). Limpiar las posibles eflorescencias y desencofrantes, eliminar el polvo y las partes sueltas, tapar las grietas etc. y aplicar un fijador acrílico para evitar rechupados y regular la absorción del soporte.

- Superficies ya pintadas:

Si las pinturas del soporte están en mal estado o mal adheridas, deben eliminarse totalmente. Dejar secar el sustrato y aplicar una imprimación adecuada al soporte.

Si las pinturas están en buen estado y son brillantes, deben matizarse para abrir poro y comprobar la adherencia de la pintura.

- Superficies con mohos y algas: (manchas negras y verdes)

Eliminar las manchas frotando enérgicamente con cepillo, utilizando un limpiador adecuado para su limpieza.

MODO DE EMPLEO

Sobre superficies debidamente preparadas, aplicar la pintura con una dilución aproximada del 5 - 10% de agua potable. Se aplica a brocha, rodillo o pistola. Dilución aproximada: brocha o rodillo (5-10%), pistola (10-25%) de agua potable. Limpieza de utensilios con agua después de su uso

RECOMENDACIONES

- Remover el contenido del envase hasta homogeneizarlo perfectamente.
- No pintar con tiempo lluvioso ni con temperaturas inferiores a los 5°C o fuerte viento.
- Evitar la exposición de los envases tanto a altas como a bajas temperaturas.
- No pintar sobre superficies recalentadas por los rayos solares o sometidas a fuerte insolación.
- No pintar sobre superficies que no estén al menos 3°C por encima de la temperatura de rocío.

- No pintar con humedad relativa superior al 70%.

Si con posterioridad al pintado, se producen elevadas condiciones de humedad (lluvia, rocío, niebla) pueden provocar la aparición de lagrimeo, marcas transparentes ligeramente brillantes y pegajosas sobre la superficie aplicada. Se originan por la presencia de aditivos solubles en agua necesarios para la formulación. Estas marcas desaparecerán mediante un lavado con agua a presión cuando sean detectadas o con el tiempo después de repetidas precipitaciones intensas.

Téngase especial atención a los colores oscuros, pues son más susceptibles a los fenómenos antes indicados.

La situación y condiciones atmosféricas a las cuales esté sometido el soporte sobre el que se va a aplicar el producto puede acelerar la degradación óptica por envejecimiento natural del color.

PRESENTACIÓN

Envases de 15L. Blanco y colores.

ALMACENAJE

Almacenar los envases originales y sin abrir en un lugar resguardado de la intemperie y a temperaturas entre 5°C y 35°C. El tiempo de almacenamiento del producto en estas condiciones no debe exceder los 24 meses. No apilar más de tres alturas de envases.

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Contiene conservantes para controlar el deterioro microbiano: Contiene: Diurón (ISO), Piritionato cincico. Contiene: Mezcla de 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona (EC no.247-500-7) y 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (EC no.220-239-6) (Mezcla de CMIT/MIT), 1,2-Bencisotiazol-3(2H)-ona (BIT), 2-Octil-2H-isotiazol-3-ona (OIT). Puede provocar una reacción alérgica.

Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.

Mantener fuera del alcance de los niños.

Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos.

Para más información consulte la ficha de datos de seguridad del producto.

FICHA TÉCNICA - 21/08/2023

Los datos suministrados en esta ficha técnica han sido realizados por los servicios técnicos de esta empresa y los mismos deben seguirse para una correcta aplicación del producto.

Como quieran que la aplicación se realiza por el cliente fuera de la posibilidad de control de esta empresa, en el supuesto de no seguirse las instrucciones indicadas será exclusiva responsabilidad del cliente.

Será igualmente responsabilidad del cliente no tomar las medidas adecuadas con el objeto de cumplir las legislaciones vigentes.

La información que consta en la presente ficha técnica responde al conocimiento del producto en ensayos realizados por los servicios técnicos de esta empresa. Pero teniendo en cuenta que las pinturas en determinadas circunstancias escapan a nuestro control, sobre todo en su aplicación, no podemos garantizar más que la calidad propia de la pintura, reservándose esta empresa el derecho a modificar el contenido de los datos de esta ficha técnica sin previo aviso.