SUAVEX

Esmalte Paredes Acrílico

Exterior - Interior

pinturas al agua especiales

FICHA TÉCNICA

- Resistente a las manchas
- Superlavable
- Anticorrosivo
- Lisos perfectos Fácil aplicación

Alta Cubrición

Textura extra fina

Acabado elegante

DESCRIPCIÓN

Esmalte al agua para paredes de tacto y acabado suave, excelente nivelación. Muy resistente a rozaduras y manchas. Ideal para decoración de superficies lisas.

USOS RECOMENDADOS

Sirve para decorar y proteger:

- Yeso
- Escayola
- Cemento
- Hormigón
- Pladur
- Fibrocemento
- Madera
- Superficies férreas
- Viviendas, cocinas, baños, zócalos, habitaciones,

salones.

- Espacios de uso público muy transitados.

DATOS TÉCNICOS DEL PRODUCTO

Naturaleza: Acrílica Color: Blanco Aspecto: Mate Sedoso Disolución y limpieza: Agua A brocha o rodillo: 10-15% Agua

A pistola: 15-18% Agua

Densidad:

Tintado: Colorante al agua o Universal

Rendimiento: $8-11 \text{ m}^2/\text{l}$.

Pigmento: Bioxido de Titanio

pH:

Secado al tacto: 2-4 horas a 20°C Repintado: 6-8 horas a 20°C Toxicidad: Ver Ficha de Seguridad.

Valor límite de la UE para el producto (Cat A/B): 100 g/l.

Contenido máx. en C.O.V.: 38,47 g/l.

PROCESOS DE APLICACIÓN

Preparación de la superficie

INSTRUCCIONES

- La superficie debe de estar limpia, seca y libre de cualquier contaminante con poca adherencia como el polvo, grasa, ceras, salitre o alcalinidad.
- Elimine las pinturas viejas o en mal estado utilizando un cepillo de alambre o espátula y después haga un lavado con agua y jabón.
- Si la superficie presenta grietas o pequeñas fisuras, rellénelas con la masilla recomendada para dicha superficie.

Mezclado del producto

- Mezcle bien antes de usar y ocasionalmente durante su aplicación.
- Cuando lo apliquemos a brocha o rodillo se debe diluir entre un 10-15% de agua.
- Si se aplica a pistola se puede diluir entre un 15-18% de agua.



La información que en esta ficha técnica se facilita, es el resultado de nuestro proceso de investigación en laboratorio. Es responsabilidad del cliente realizar una pequeña prueba del producto en una zona del espacio antes de proceder a su aplicación final, por si posteriormente pudiera aparecer cualquier problema. Sin embargo, dado que los productos pueden ser aplicados fuera de nuestras condiciones de aplicación, AMARTO, S.L., no garantiza más que el buen resultado del producto siempre y cuando su uso y aplicación se adapten a las condiciones ofrecidas.

SUAVEX Esmalte Paredes Acrílico

Exterior - Interior

FICHA TÉCNICA

pinturas al agua especiales

PROCESOS DE APLICACIÓN

INSTRUCCIONES

Método de aplicación

Comprobar que las superficies estén totalmente fraguadas y secas.

- Sobre superficies nuevas de yeso, escayola, cemento, hormigón, mortero, etc., se aplicará una primera capa diluida entre un 15-20% de agua para obtener una profunda penetración del substrato y dejar la superficie bien sellada. Una vez seco aplicar 2 manos de Esmalte acrílico diluidas entre un 10-15% de agua.
- Sobre superficies de pladur o fibrocemento preparar la superficie con nuestro sellador Fijador para obtener un mejor agarre del producto a la superficie. Una vez seco aplicar dos manos de la pintura diluida entre 10-15% de agua.
- Sobre superficies en mal estado, se deberá de sanear las zonas afectadas, eliminando y sellando el material que no esté adherido a la superficie, limpiando el polvo, suciedad, moho o musgo que pudiera contener.

(En caso de moho, musgo o verdín, limpiar previamente la superficie con agua y lejía). Una vez saneada la superficie, aplicar un sellador Fijador. A continuación aplicar 2-3 manos de la pintura.

Hay que tener en cuenta que al pintar a brocha se deja más capa que la aplicación a rodillo, por lo que las zonas pintadas a rodillo tendremos que dar más manos de pintura para igualar el color aplicado y la cubrición de la misma.

Limpieza de Herramientas

Los rodillos y brochas se lavarán con agua inmediatamente después de usarlos. Los equipos de aplicación se lavarán con abundante agua inmediatamente después de su aplicación.

LIMITACIONES DEL PRODUCTO

No utilizar sobre superficies que tengan humedad o estén mojadas.

No mezclar con otros productos.

No aplicar a temperaturas extremas tanto frío como calor.

PRECAUCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL ENVASE

Apto para uso doméstico y profesional.

Antes de usar el producto, leer atentamente las instrucciones del

Mantener fuera del alcance de los niños.

Proteger de la luz del sol y almacenar en un lugar bien ventilado.

Para más información, consulta Ficha de Seguridad (www.amarto.com)



ELIMINACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

Es recomendable tomar las medidas necesarias con el fin de evitar la producción de residuos. No dispersar en desagües o zonas que puedan afectar al medio ambiente. Estudiar viables metodologías de revalorización o reciclado. Eliminar el contenido y/o su recipiente mediante el sistema de recogida habilitado en su municipio de acuerdo con las legislaciones vigentes. La destrucción del producto ha de realizarse en zonas especiales de residuos químicos y de acuerdo con las legislaciones locales.

PRESENTACIÓN DEL ENVASE

Tamaño: 14 L. - 2,5 L.



La información que en esta ficha técnica se facilita, es el resultado de nuestro proceso de investigación en laboratorio. Es responsabilidad del cliente realizar una pequeña prueba del producto en una zona del espacio antes de proceder a su aplicación final, por si posteriormente pudiera aparecer cualquier problema. Sin embargo, dado que los productos pueden ser aplicados fuera de nuestras condiciones de aplicación, AMARTO, S.L., no garantiza más que el buen resultado del producto siempre y cuando su uso y aplicación se adapten a las condiciones ofrecidas.