STAINBAD TIXOTRÓPICO

Antimanchas - Quitahumos Antihumedad

Exterior - Interior

- No gotea ni descuelga
- Lavable

FICHA TÉCNICA

- Alto poder de cubrición
- Elimina manchas de humedad por goteras o capilaridad
- Acabados totalmente lisos
- Resistente a las manchas

pinturas al agua especiales

DESCRIPCIÓN

Pintura al agua Cubremanchas de humos, nicotina, hollín, taninos, aceites, café, tintas y humedades. La primera mano aisla la mancha y la segunda mano la cubre totalmente. Evita el amarilleamiento del pladur.

USOS RECOMENDADOS

Sirve para decorar y proteger:

- Yeso
- Escayola
- Cemento
- Hormigón
- Ladrillo
- Piedra
- Pinturas Plásticas
- Gotelé

Especial para bares, cocinas, superficies donde haya humedades, sótanos, garajes, etc.

DATOS TÉCNICOS DEL PRODUCTO

Naturaleza:AcrílicaColor:BlancoAspecto:MateDisolución y limpieza:AguaA brocha o rodillo:2-5% AguaA pistola:5-8% Agua

Densidad:

Tintado: Colorante al agua o Universal

Rendimiento: $8-10 \text{ m}^2/\text{l}.$

Pigmento: Bioxido de Titanio

pH:

Secado al tacto:1-2 horas a 20°CRepintado:4-6 horas a 20°CToxicidad:Ver Ficha de Seguridad.

Valor límite de la UE para el producto (Cat A/A): 30 g/l.

Contenido máx. en C.O.V.: 1,73 g/l.

PROCESOS DE APLICACIÓN

INSTRUCCIONES

Preparación de la superficie

- 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 2-5% de agua.
- Si se aplica a pistola se puede diluir entre un 5-8% 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.

STAINBAD TIXOTRÓPICO Exterior - Interior

FICHA TÉCNICA

Antimanchas - Quitahumos - Antihumedad pinturas al agua especiales

PROCESOS DE APLICACIÓN

INSTRUCCIONES

Método de aplicación

Comprobar que las superficies estén totalmente fraguadas y secas.

- Sobre superficies con humedad, hay que dejar que la superficie esté lo más seca posible antes de aplicar una primera capa, dejando una superficie dura y consistente, una vez seca aplicar una segunda mano dejándola de acabado o aplicando una pintura plástica final.
- Sobre cualquier tipo de mancha, aplicar una primera capa de pintura al uso o diluida al 2% de agua, esta capa hará de barrera no dejando migrar la mancha a capas posteriores. Una vez seca aplicaremos una segunda capa de pintura al uso o diluida enter un 2-5% de agua. Sobre manchas difíciles de cubrir tal vez tengamos que aplicar una tercera mano de pintura.
- Sobre superficies con humo u hollín, debemos de limpiar la pintura quitando los restos de polvo que no tengan consistencia, una vez limpia la superficie aplicaremos de 2 a 3 manos de pintura para dejar un acabado perfecto.

La pintura Stainbad Tixotrópica se puede dejar de pintura final o si se prefiere para igualar tonalidades podemos aplicar encima cualquier tipo de pintura plástica al agua.

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 aplicar el producto con lluvia, posibilidad de lluvia, heladas o rocío.

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. - 750 ml.



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.