

Granilex Antihongos

Pintura acrílica antihongos

Descripción del Producto

Pintura al agua a base de resinas acrílicas con incorporación de pigmentos seleccionados y biocida no mercurial de amplio espectro.

Campos de Aplicación

- Ideal para ambientes propensos al desarrollo de hongos.
- Indicada para interiores
- Se destina a terminaciones de máxima calidad en interiores fundamentalmente en mampostería previamente alisada con enduido plástico.
- Puede aplicarse sobre revoque, enduido, ladrillos, hardboard, yeso, placas de poliestireno expandido, etc., con adecuada preparación.

Características / Ventajas

- Excelente poder cubriente
- Óptima adherencia a los soportes tradicionales
- Terminación mate aterciopelado
- Elevada resistencia al lavado, manipulación y desgaste
- Excelente terminación
- Fácil aplicación
- Rápido secado
- Permite obtener tonos claros al mezclarlo con entonadores universales

Datos del Producto

Forma

Apariencia / Colores

Líquido / Blanco y más de 2.000 colores disponibles en sistema tintométrico.

Presentación

Color blanco: 1, 4 y 20 litros.
Colores en sistema tintométrico: 1, 4 y 10 litros.

Almacenaje

Condiciones de Almacenaje / Vencimiento

24 meses a partir de la fecha de fabricación almacenada bajo techo, en lugar fresco y seco.

Información del Sistema

Consumo

Aproximadamente 1 litro para 8 a 12 metros cuadrados (cada mano), dependiendo de la superficie y del método de aplicación.

Detalles de Aplicación

Calidad del Soporte

Los materiales cementicios deben tener un curado mínimo de 28 días.
En interiores fundamentalmente en mampostería previamente alisada con enduido plástico.
Puede ser aplicado sobre soportes que no han sido pintados o sobre pinturas firmes.

Para pintar superficies o herrajes ferrosos, aplicar dos manos previas de **Ferrominio** o **Ferrominio Convertidor**, según corresponda.

En caso de aplicación sobre maderas interiores (aglomerada o maciza) aplicar previamente una o dos manos de **Fondo Blanco para Madera**, con la finalidad de sellar la superficie, lograr buena adherencia y mejorar la terminación lijando el convenientemente el fondo.

Preparación del soporte

Si es necesario limpiar la superficie se recomienda hacerlo por métodos mecánicos tales como cepillado enérgico y barrido prolijo.

Si la superficie presenta oquedades deben ser reparadas previamente.

De existir fisuras estáticas superficiales de ancho no mayor a 0,5 milímetros, éstas se pueden sellar con **Sikacryl Profesional**.

Cuando existan fisuras de ancho mayor 0,5 milímetros o que atraviesan completamente el espesor del revoque y pueden penetrar en el muro consultar con nuestro Departamento Técnico respecto del sistema de sellado adecuado.

Si existen restos de pinturas o impermeabilizantes acrílicos firmes deben lijarse previo a la aplicación. Si están flojas o pulverulentas deben removerse por los métodos mecánicos convencionales (espátulas, cepillos, lijas, etc.).

Posteriormente a la eliminación de las capas antiguas y con el revoque descubierto, debe procederse a fijar la superficie floja, entizada o pulverulenta.

Para lograrlo aplicar 1 mano de **Fijador al Agua**, diluido por lo menos con un 50% con agua. Se debe evitar que las superficies imprimadas queden con brillo, a mayor dilución, menor brillo.

Condiciones de Aplicación / Limitaciones

Temperatura Ambiente Entre +5°C y +35°C

Temperatura del Soporte Entre +5°C y +35°C

Humedad Ambiente Máxima 65%

Humedad del Soporte El soporte debe presentarse seco.

Instrucciones de Aplicación

Preparación del producto **Granilex Antihongos** se entrega listo para su uso. Agitar el producto antes de usarlo hasta que esté totalmente homogéneo.

Método de aplicación / Herramientas

Se aplica a pincel, rodillo de lana (corderito) o similares, en forma preferente, evitando usar rodillo de espuma de poliuretano debido a la indeseable formación de espuma.

Si se desea para facilitar la aplicación puede diluirse hasta un máximo del 10% con agua, principalmente en la primer mano. Tener en cuenta que diluciones excesivas pueden provocar "chorreos", "descuelgues" o "salpicaduras".

Se indica aplicar como mínimo dos manos, para obtener un espesor de película adecuado.

Seca al tacto a 1–2 horas a 25° C y puede aplicarse una segunda mano a las 3–4 horas de acuerdo con las condiciones ambientales.

Limpieza de herramientas

Las herramientas se deben lavar con agua inmediatamente después de utilizadas, una vez endurecido limpiar por medios mecánicos.

Base de los Valores

Todos los datos que se indican en esta Hoja Técnica, están basados en ensayos de laboratorio. Las mediciones en obra de estos datos pueden variar debido a circunstancias más allá de nuestro control.

Información de Salud y Seguridad

Por cualquier información referida a primeros auxilios, medidas de lucha contra incendio, medidas en caso de vertido accidental y eliminación de residuos de productos químicos, manipulación y almacenamiento y protección personal, los usuarios deben consultar la versión vigente de la Hoja de Seguridad del producto a través del sitio web www.granitol.com.uy, que contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y demás temas relacionados con la seguridad. En caso de emergencia comunicarse al 22202227 las 24hs.

Nota

La información y particularmente las recomendaciones relacionadas a la aplicación y uso final de los productos SIKA, son impartidas de buena fe y basadas en nuestros actuales conocimientos y experiencia sobre los productos, y considerando que los productos son almacenados, manipulados y aplicados en condiciones normales. Las condiciones reales de puesta en obra, diferencias entre materiales y sustratos son tan variadas, que ninguna garantía con respecto a la comercialización o adecuación a propósitos particulares, ni responsabilidad proveniente de relación legal alguna puede ser inferida de ésta información o de cualquier otra recomendación escrita o asesoramiento proporcionado. Los derechos de propiedad de terceros deben observarse. Todo pedido o compra está sujeto a nuestros términos corrientes de venta y entrega. Los usuarios deberán referirse a la última edición de la Hoja Técnica del producto en cuestión, copias de la cual les serán entregadas a su requerimiento.



Sika Uruguay S.A.
Av. José Belloni 5514
CP 12200 – Manga
Montevideo
Uruguay

Tel: +598 2 220 22 27
Fax: +598 2 227 64 17

www.granitol.com.uy