

Granitech +

Impermeabilizante acrílico elastomérico autoreticulante

Descripción del Producto Revestimiento pintable impermeabilizante elástico, de excelente calidad, especialmente indicado para la impermeabilización o re-impermeabilización de techos y azoteas.

Campos de Aplicación Su película impermeable posee muy buena adherencia sobre hormigón, tejas, revoque, ladrillo, bloques, baldosas absorbentes, membranas asfálticas recubiertas de aluminio y/o geotextil, fibrocemento, y otros materiales porosos.

Características / Ventajas

- Excelente adherencia
- Impermeable
- Gran elasticidad que permanece en el tiempo
- Gran durabilidad
- Su color blanco presenta buena reflexión solar
- Gran resistencia a la intemperie

Datos del Producto

Forma

Apariencia / Colores Líquido / Blanco.

Presentación Envases de 4 y 20 litros.

Almacenaje

Condiciones de Almacenaje / Vencimiento 12 meses a partir de la fecha de fabricación, almacenado bajo techo, en lugar fresco y seco.

Información del Sistema

Consumo 1,5 kilos por metro cuadrado

Detalles de Aplicación

Calidad del Soporte Las superficies a pintar deben estar limpias, firmes y secas.

Preparación del soporte Eliminar capas flojas y sueltas
En superficies nuevas se recomienda la aplicación de la primera mano diluida con 20 a 30 % de agua.

Condiciones de Aplicación / Limitaciones

Temperatura Ambiente Entre +5°C y +30°C

Humedad Ambiente Máxima 65%

Instrucciones de Aplicación

Preparación del producto **Granipisos** se entrega pronto para su uso. Puede diluirse con agua hasta un 30% dependiendo del sistema de aplicación.

Método de aplicación / Herramientas

Se aplica preferentemente a pincel, pinceleta o rodillo de fibra corta,

En superficies nuevas se recomienda la aplicación de la primera mano diluida con 20 a 30 % de agua, las manos posteriores se aplicaran de forma "cruzada" sin dilución de modo de alcanzar un consumo de 1,5 kilos por metro cuadrado para asegurar un espesor de película adecuado.

En repintados se debe aplicar 2 ó más manos de **Granitech +** sin dilución, dependiendo del estado de la película existente, aplicando las manos sucesivas en forma "cruzada" de modo de lograr un espesor más uniforme.

Si existen fisuras, grietas o imperfecciones en la superficie, posteriormente a la primera mano diluida, se deben "rellenar" con **Sikacryl® Profesional**, luego dejar secar y aplicar refuerzos de **Sika® Tex-75** (fieltro sintético para refuerzo de membranas líquidas) previamente cortados.

Los refuerzos de **Sika® Tex-75** se deben colocar sobre la segunda mano de pintura sin dilución mientras está fresca, aplicando luego otra mano de **Granitech +** desplazando el aire ocluido y asegurando la adherencia; dejar secar 24 horas. Luego continuar con la aplicación de las siguientes manos "cruzadas" hasta completar el consumo indicado (en las zonas con refuerzo de **Sika® Tex-75** el consumo se estima en 2,5 kilos por metro cuadrado).

Tiempo de secado

Repintado de 8 a 12 horas aproximadamente.

Se recomienda verificar su secado, lo que se da al notar que la película se encuentra firme a una ligera presión del dedo y con un ligero "tack" residual.

Limpieza de herramientas

Las herramientas se limpian con agua estando el producto fresco. Una vez endurecido solo se podrá remover mecánicamente.

Notas de aplicación / Limitaciones

No se recomienda su aplicación sobre:

- superficies recalentadas por el sol
- superficies con humedad remanente, por lo que se recomienda verificar y asegurarse que se encuentre seco antes de pintar, en caso contrario pueden producirse ampollas y despegues con el tiempo a medida que el agua se va evaporando del mismo.
- superficies que recibirán lluvia o rocío en las siguientes 8 horas.

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