

# HOJA TÉCNICA

# GRANIPISOS

## Látex resistente y decorativo para pisos

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Pintura acrílica en base a una fórmula acuosa y a una cuidadosa selección de pigmentos, con resistencia al desgaste, a la luz y a la intemperie.

### USOS

GRANIPISOS solo puede ser usado por profesionales experimentados

Destinado principalmente para la protección y decoración de superficies horizontales de hormigón, en interiores y exteriores, aún en programas de gran exigencia y alto tránsito como canchas de pádel o tenis, veredas, camineros en jardines, etc.

Por su elevada resistencia también puede ser aplicado con fines decorativos sobre superficies tradicionales porosas (revoques, mampuestos, tejas, fibrocemento, etc.) o techados de diferentes materiales como tejas y chapas galvanizadas o fibrocemento.

### CARACTERÍSTICAS / VENTAJAS

- Terminación mate
- Antideslizante
- Excelente resistencia a la abrasión y al desgaste
- Excelente adherencia sobre superficies porosas
- Elevado poder cubritivo
- Rápido secado
- Fácil aplicación

### INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Base química	Acrílica en base a una fórmula acuosa y pigmentos.
Presentación	Envases de 1, 4 y 20 litros.
Conservación	2 años a partir de la fecha de fabricación, almacenado en los envases originales bien cerrados y cumpliendo con lo señalado en Condiciones de almacenamiento.
Condiciones de almacenamiento	Debe ser almacenado bajo techo, en lugar fresco y seco.
Apariencia / Color	Líquido / Verde pádel, rojo tenis, ocre, marrón, gris piedra, azul, blanco y negro, los cuales pueden mezclarse entre sí, en cualquier proporción, permitiendo obtener una amplia gama de tonos intermedios.

### INFORMACIÓN DE APLICACIÓN

Consumo	1 litro para 8 a 10 metros cuadrados (cada mano), dependiendo de la superficie y del método de aplicación.
Temperatura ambiente	Entre +5 °C y +30 °C.
Humedad relativa del aire	Máximo 65%

## Tiempo de espera / Repintabilidad

Al tacto	1 a 2 horas
Para repintar	4 a 6 horas
Para transtar	48 horas (mínimo)

Estos plazos son aproximados a 25 °C, y pueden variar en función de las condiciones ambientales (temperatura y humedad relativa ambiente).

En aplicaciones en pisos es necesario dejar pasar como mínimo 48 horas para su habilitación, en dicho período puede protegerse con elementos no adherentes (cartón corrugado o similar) luego de 6 horas de aplicada la última mano.

## NOTAS

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.

## LIMITACIONES

No se recomienda su aplicación:

- sobre materiales asfálticos debido a que presentan problemas de adherencia y "sangrado".
- sobre superficies muy lisas como monolítico, hormigón o mortero que estén "lustrados", o baldosas calcáreas; en estos casos debe realizarse una preparación previa que asegure el anclaje de GRANIPISOS, consultar con nuestro Departamento Técnico.
- sobre 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.
- en pisos de garajes o estacionamientos, en los mismos la acción de los lubricantes y las frenadas de los neumáticos provocan desprendimientos y roturas de la película realizada con GRANIPISOS.

## ECOLOGÍA, SEGURIDAD E HIGIENE

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.sika.com.uy](http://www.sika.com.uy), que contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y demás temas relacionados con la seguridad. En caso de emergencia comunicarse al 22202227 las 24hs.

## INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

### EQUIPO

Se puede aplicar a pincel o preferentemente a rodillo de lana.

### CALIDAD DEL SOPORTE

Las superficies a pintar deben encontrarse limpias, firmes y secas; los soportes de hormigón a deben de tener una edad mínima de 28 días.

### MEZCLADO

GRANIPISOS se entrega listo para su uso, se puede diluir con agua hasta un 10% dependiendo del sistema de aplicación.

### APLICACIÓN

La recomendación habitual para el uso de GRANIPISOS es una primer mano a pincel, diluida hasta un 10% de agua, para favorecer la penetración y adherencia en el soporte; las manos posteriores pueden darse a rodillo de lana.

Se recomienda aplicar 2 manos para casos generales y 3 en casos de elevada exigencia como canchas de Padel o Tennis.

En aplicaciones exteriores verificar que no se prevean lluvias en las siguientes 6-8 horas y evitar en lo posible pintar cerca del atardecer a fin de que no caiga el rocío sobre la pintura aún no completamente seca.

### LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

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

## RESTRICCIONES LOCALES

Por favor notar que por las regulaciones específicas locales, los datos declarados para este producto pueden variar de país a país. Por favor consulte la Hoja Técnica Local por los datos exactos del producto.

## NOTAS LEGALES

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  
E-mail: [deptec@uy.sika.com](mailto:deptec@uy.sika.com)



### Hoja Técnica GRANIPISOS

Marzo 2022, Versión 01.01  
020813020010000036

GRANIPISOS-es-UY-(03-2022)-1-1.pdf

