

HISPA-SLIP

Tratamiento antideslizante para superficies

HISPA-SLIP es un tratamiento antideslizante para superficies de origen mineral que presenten problemas de deslizamiento.

HISPA-SLIP es especialmente eficaz en suelos húmedos, mojados o que se encuentren en constante inmersión.

Propiedades y Ventajas

- Seguridad antideslizante
- Penetración en los poros del material proporcionando unos micro-poros que hacen la superficie antideslizante
- Prevención de resbalones y caídas
- Tratamiento rápido y sencillo
- Efecto duradero

Aplicaciones

- Superficies de origen mineral que presenten problemas de deslizamiento
- Superficies mojadas, húmedas o en constante inmersión
- Losas, azulejos, gres, cerámica, mármol granito, terrazo, porcelana...
- Pavimentos en hoteles, piscinas, hospitales, gimnasios, colegios...
- Bañeras y platos de ducha

Instrucciones de uso

Agitar bien el envase antes de su utilización.

El tiempo de reacción adecuado dependerá de cada superficie, por lo que se recomienda siempre realizar una prueba de compatibilidad en una pequeña zona, de forma que se determine la idoneidad del producto para la superficie a tratar.

Aplicación

Pulverizar la superficie a tratar con una fina capa de **HISPA-SLIP** hasta que ofrezca la apariencia de estar mojada. Dejar actuar de 5 a 10 minutos y posteriormente frotar con un cepillo de cerdas de plástico, para extender el producto uniformemente.

Transcurridos un máximo de 20 minutos, aclarar el suelo con abundante agua a presión, y en caso de que no hubiese desagüe, proceder a aclarar la superficie con una fregona, procurando no raspar la superficie.

Mantenimiento

La superficie, una vez tratada deberá limpiarse con abundante agua y jabón usando un cepillo de cerdas. No usar ceras ni productos que formen capas o sean abrasivos similares al agua fuerte. Tampoco se recomienda usar máquinas pulidoras, selladores, pinturas, etc. Utilizar siempre para la limpieza, detergentes desengrasantes líquidos, diluidos en agua y de composición neutra. Se recomienda realizar una limpieza mensual de la superficie para evitar el apilamiento de capas.

Habrá que tener en cuenta que para superficies que tengan un uso constante, algunas zonas podrán ser agredidas más severamente, lo que provocará un desgaste por fricción y una disminución del efecto antideslizante, pero siempre tras un largo periodo de utilización. Se recomienda renovar el tratamiento cada 2 años aproximadamente.

Orientación de tiempos de aplicación

Entre 5 y 20 minutos (según ensayo previo):

- Cerámica esmaltada
- Granito pulido
- Gres porcelánico “natural o no pulido”
- Gres extrusionado

Datos técnicos

Descripción	Propiedades
Composición	Ingredientes químicos fluorados
pH	Aprox. 3
Densidad	1,1 g/m ³ a 20°C
Distintivo	Biodegradable

Soporte tipo*	UNE EN 12633	DIN 5130	DIN 51097/2
Gres T0	RD>52	R10	C31,5
Porcelánico T0	RD>37	R12	C24
Mármol T1	RD>52	R10	C31,5
Granito T1	RD>52	R10	C31,5
Terrazo T0	RD>52	R10	C31,5

*Ensayos referentes a Formulación siempre sobre mojado

Consumo

El consumo aproximado de **HISPA-SLIP** es 500 ml. Para 4 m² aproximadamente, Para la aplicación en bañeras y platos de ducha, el consumo apropiado es de 100 ml.

Embalaje

HISPA-SLIP se presenta en envases de 100 ml., 5 lt. y 30 lt.

Almacenamiento

HISPA-SLIP debe almacenarse en su envase original cerrado y aislado de fuertes temperaturas. **HISPA-SLIP** puede almacenarse hasta 24 meses en su envase original y cerrado herméticamente.

Precauciones especiales y seguridad

Cubrir con plástico los elementos de acero inoxidable y zonas que no deban ser tratadas, ya que **HISPA-SLIP** puede provocar la oxidación de estas partes. Durante el tratamiento, si se ha pisado la superficie, se recomienda limpiar la suela del zapato antes de pisar otras zonas a fin de evitar marcas.

HISPA-SLIP NO actúa sobre poliéster, resina, plástico, pintura, madera y mármol.

Clasificado como **Xi: Irritante**. Utilizar guantes de goma y ropa de protección adecuada durante su manipulación. Para más información sobre precauciones y seguridad, consulte la Ficha de Datos de Seguridad del producto.

La presente Ficha Técnica sirve para las características especificadas del producto, forma de empleo y sus aplicaciones. Los datos e informaciones indicados se basan en nuestros conocimientos técnicos obtenidos en bibliografía, ensayos de laboratorio y en la práctica. Todas las recomendaciones o sugerencias referentes al uso se hacen sin garantía, puesto que las condiciones están más allá de nuestro control. Es responsabilidad del cliente asegurarse de que cada producto es el adecuado para la utilización a la que va destinado y que las condiciones son las adecuadas.

PROESVAL
PRODUCTOS ESPECIALES CONSTRUCCIÓN

www.proesval.com
P.I. MONCADA III
C/ Quinsá, 37

46113 Moncada (Valencia)
Tel: 961 399 917 – Fax: 961 399 833
E-mail: proesval@proesval.com