

# 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 / Ventajas

- Seguridad antideslizante
- Penetración en los poros del material, proporcionando unos micro-poros que hacen la superficie antideslizante
- Prevención de resbalones y caídas peligrosas
- 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, cemento, etc.
- Pavimentos de hoteles, piscinas, hospitales, gimnasios y 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 <sup>3</sup> a 20°C
Distintivo	Biodegradable

### Consumo

El consumo aproximado de **HISPA-SLIP** es 500 ml. Para 4 m<sup>2</sup> 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.

### Almacenaje

**HISPA-SLIP** debe almacenarse en su envase original bien cerrado y aislado de fuertes temperaturas.

**HISPA-SLIP** puede almacenarse hasta 24 meses, siempre que sea en sus envases originales y cerrados herméticamente.

### Precauciones 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.