

Antideslizante Sek-T

Antideslizante para suelos de mármol, terrazo, piedra caliza, losas, cemento, hormigón, etc.



Código producto:

Nº Revisión: 01 (19.06.15)



PROPIEDADES

- Líquido ligeramente ácido en medio alcohólico con humectantes que favorecen la reacción homogénea del producto por toda la superficie.
- El producto produce una microfisuración superficial no apreciable a simple vista. El rendimiento del producto es de 5 m² por litro.
- Posibilita elevar la Resistencia al Deslizamiento (Rd) según norma UNE ENV 12633.

APLICACIONES

- Recomendado para el tratamiento de suelos de mármol, terrazo, piedra caliza, losas, mosaico hidráulico y baldosas de cemento...

MODO DE EMPLEO

- Debe aplicarse sobre una superficie bien desengrasada mediante pulverización abundante y homogénea por toda la superficie.
- Otro método de aplicación puede ser con rodillo de capa fina.
- El producto deberá dejarse actuar durante 3 a 5 minutos procurando que toda la superficie a tratar esté completamente mojada por el antideslizante.
- En algunos casos se aconseja frotar con una esponja natural o de poliuretano para favorecer la humectación del producto sobre la superficie.
- Una vez terminado el proceso, aclarar con abundante agua.
- Aplicar el producto normal en una pequeña superficie y observar los posibles cambios de aspecto, que puedan producirse debido a las diferentes composiciones de los materiales.
- En caso de necesitarse mayor poder antideslizante proceder a una segunda aplicación.

RECOMENDACIONES: Conviene hacer pruebas antes de su aplicación masiva. El material puede sufrir cambios de tono o/y brillo. Al cabo de un tiempo de su aplicación, si el material está en contacto con agua calcárea puede producirse la colmatación de la microfisuración. En este caso bastaría lavar con agua acidulada para que retorne su poder antideslizante. Caso de desgastarse la superficie del pavimento, se recomienda dar una nueva aplicación.

CARACTERÍSTICAS

Forma:	Líquido transparente
Densidad (20 °C):	aprox. 1,1 g/ml
Valor pH (Conc.):	2 aprox.

- Contenido: Mezcla de tensoactivos, alcoholes, sales inorgánicas y aditivos.

ENVASES

Cajas 4x5 lts
Garrafas 25 lts



Las descripciones e instrucciones de uso de nuestras hojas informativas se basan en valores experimentales. Puesto que la aplicación del producto queda fuera de nuestro alcance, y las condiciones de aplicación no pueden preverse en su totalidad, no podemos garantizar que el usuario logre el éxito pretendido, y no nos responsabilizamos de daños que puedan derivar de tal aplicación. De todas formas, ello no es aplicable, si tales daños se produjeron demostrablemente por una composición o naturaleza inadecuada del producto.