

KLEVER SELLADOR

SELLADOR ACRILICO PROTECTOR PARA PISOS MATA POLVO

DESCRIPCION

□ **KLEVER SELLADOR** es un producto compuesto por resinas acrílicas y solventes diseñado para proteger superficies de hormigón, que al aplicarse conforma una película que sella y protege los pavimentos, y de esta forma mejora la durabilidad, la resistencia, y facilita la limpieza actuando como matapolvo.

CARACTERISTICAS

- **KLEVER SELLADOR** es un producto de muy fácil aplicación. Tiene alta adhesividad y buena penetración sobre el hormigón nuevo o antiguo. Confiere resistencia al desgaste y la abrasión en pavimentos y aumenta su durabilidad.
- **KLEVER SELLADOR** forma una película firme que protege la superficie contra grasa y aceites permitiendo de esta forma una muy fácil limpieza y mantención de los pisos. Actúa eficientemente en interior y exterior. Puede ser incoloro o pigmentado.

USO Y APLICACIONES

□ **KLEVER SELLADOR** es un matapolvo para ser aplicado en pavimentos expuestos a alto tráfico y donde se requiera resistencia a abrasión y carga. Diseñado para proteger bodegas de almacenaje, hangares, estaciones de servicio, talleres, recintos deportivos, establecimientos comerciales, estacionamientos y en general. Se puede pigmentar de manera que además puede ser decorativo.

PREPARACION DE SUPERFICIE Y APLICACIÓN

- **KLEVER SELLADOR** se aplica sobre superficies de hormigón que deben estar libres de polvo, grasas aceites, así como elementos sueltos o mal adheridos. Se recomienda a su vez, reparar grietas o fisuraciones.
- **KLEVER SELLADOR** viene listo para su uso y se aplica con brocha, rodillo o pulverizador hasta formar una película pareja y continua. El tratamiento óptimo considera al menos dos capas, debiendo transcurrir al menos 5 horas entre una y otra capa. Por ser un producto con coloración permite controlar la aplicación de capas sucesivas.

OBSERVACIONES

Se recomienda dejar transcurrir al menos 24 hrs. antes de la puesta en servicio. Es fundamental que al aplicar exista ventilación en el área y se usen mascarillas de protección, evitando inhalaciones por tiempos muy prolongados.

RENDIMIENTO

Se estima un rendimiento aproximado de 300 gr./m².

PRESENTACION

- Tambor 180 Kg.
- Balde 18 Kg.