



DESCRIPCION

ADIPROCEM-SELLATOP es un producto fabricado a partir de resinas acrílicas en solventes de rápida evaporación. Diseñado para aumentar la resistencia al desgaste de pavimentos nuevos y usados.

USOS

- En hormigones nuevos y usados
- En estructuras, muros y pilares para aumentar su protección y mejorar la estética.
- Losas de estacionamiento, hangares y bodegas.
- Como tratamiento anti polvo en pisos de hormigón
- Plantas procesadoras de aves y animales.

MODO DE EMPLEO

- La superficie a tratar debe estar libre de polvo suelto, grasas o aceite.
- Barrer prolijamente el área a sellar y aplicar sobre superficies secas.
- Utilizar pulverizador, rodillo o brocha.
- Limpiar los utensilios en las paradas para que no se dañen con los solventes utilizados en la composición de ADIPROCEM-SELLATOP.
- Aplicar mínimo en 2 manos.
- El tiempo de aplicación entre cada mano es de 6 horas.

INFORMACION TECNICA

Apariencia : Líquido
Color : Incoloro o Gris
Densidad : 0,900 +/- 0,02 grs/cm³.

PROPIEDADES

- Mejora la durabilidad del hormigón
- Permite ser encerado o lavado.
- Sella poros de hormigones que emanan polvo, producto de un curado deficiente.
- Aumenta la resistencia al desgaste.

- Facilita la desinfección y limpieza con detergentes

RENDIMIENTO

- Para hormigones alisados mecánicamente se obtiene un rendimiento aproximado de 5 a 10 m²/litro por capa.
- Hormigones rellenos manualmente o con porosidad media se obtiene un rendimiento aproximado de 5 m²/litro.

RECOMENDACIONES ESPECIALES

- Producto Inflamable, por lo que se debe aplicar en ambientes muy bien ventilados y bajo medidas de seguridad.
- Se recomienda el uso de guantes y gafas de seguridad.
- No utilizar antes de 24 horas de secado.
- Vida útil de almacenamiento 12 meses.

FORMATOS

- Tambor de 200 litros
- Tineta de 20 litros.

La información contenida en esta publicación se basa en nuestro conocimiento actual, verdadera y precisa, pero toda recomendación o sugerencia realizada es sin garantía, dado que las condiciones de aplicación están fuera de nuestro control.