

LISOFLOOR 900

Endurecedor para suelos de hormigón

UNA BASE ÚNICA PARA SUS SUELOS DE COLOR!



The green power
for your surface

LisoChem SRL

Rue de Le Mesnil, 34
5670 Viroinval
(Belgium)

Phone: +32 60 490 190
Mobile: +32 483 367 323
www.lisochem.com
info@lisochem.com

Manufacture & Office

Rue des Mousquetaires Gris
35 ZI de Mariembourg
5660 Belgium

CARACTERÍSTICAS

LisoFloor 900 es un endurecedor que combina la última generación de silicatos. Este endurecedor será la base para su suelo coloreado con nuestro LisoFloor 1000.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

LisoFloor 900 es un endurecedor que combina una gama de silicatos de última generación.

Esta solución acuosa de silicatos potásicos, combinada con el último desarrollo de polímeros hidrófugos, puede utilizarse en suelos de hormigón nuevos o viejos.

Muy fácil de usar. No requiere aclarado. Excelente control del polvo, aumenta la dureza de la superficie entre un 15 y un 20% y proporciona una buena impermeabilización.

Esta solución al agua fácil de usar cumple con las normas VOC vigentes en todo el mundo.

Combinada con nuestra gama de pigmentos - LisoFloor 1000 - le permitirá obtener un color transparente y penetrante.

LISOFLOOR 900

Endurecedor para suelos de hormigón

UNA BASE ÚNICA PARA SUS SUELOS DE COLOR!

The Green Power for your floor

BENEFICIOS

- Producto a base de los nuevos silicatos potásicos
- Endurecedor para superficies de hormigón nuevas y viejas.
- Excelente resistencia a la abrasión, a prueba de polvo.
- Buena impermeabilización superficial, fácil mantenimiento.
- Producto acuoso, sin disolventes, con muy bajas emisiones de COV.
- Este endurecedor será la base para su suelo coloreado con nuestro LisoFloor 1000 (Descripción en el LisoTop 1000 TDS).

UTILICE

Hormigón fresco, nuevo o viejo

Hangares de fábricas, almacenes, depósitos, centros de distribución, fábricas alimentarias, textiles, farmacéuticas, electrónicas y químicas, cámaras frigoríficas, plantas embotelladoras, almacenes aeronáuticos y de automoción, etc.

Edificios : Centros de salud y hospitales, oficinas, cafeterías de restaurantes, prisiones, tiendas y centros comerciales, escuelas, estadios universitarios, clínicas veterinarias, zonas comunes, pasarelas y pasillos, entornos asépticos, cocinas, laboratorios, etc.

SEGURIDAD

Consulte la ficha de datos de seguridad:

- Mantener fuera del alcance de los niños
- Proteger de las heladas
- Llevar guantes y gafas de seguridad
- Cubrir todas las partes metálicas y de cristal antes de la aplicación

PROPIEDADES

- Líquido transparente
- Inodoro
- pH : 12
- Peso específico: 1.12
- Punto de ebullición: 100°C
- Conservación: 1 año en su envase original cerrado

LISOFLOOR 900

Endurecedor para suelos de hormigón

UNA BASE ÚNICA PARA SUS SUELOS DE COLOR!

The Green Power for your Concrete

PREPARACIÓN, APLICACIÓN, MANTENIMIENTO

Indicaciones generales:

- No aplicar nunca con heladas o lluvia. Realizar siempre una aplicación de prueba sobre el soporte en un lugar poco visible.
- No diluir ni añadir otros productos o líquidos al producto base. Es muy importante mezclar bien el producto antes y durante su uso.

Preparación y aplicación:

Realice siempre una aplicación de prueba sobre el sustrato en un lugar poco visible.

- Limpiar la superficie con una aspiradora y una fregadora-secadora
- Pulverizar el producto sobre la superficie (entre 8 y 14 m²/L dependiendo de la porosidad del hormigón)
- Extender el producto con una escoba suave o un paño de microfibra
- Mantener la superficie húmeda durante 20 minutos
- Después de 20 minutos, eliminar el exceso de producto
- Una vez seco, pulir o lijar la superficie

Lea el sistema de aplicación.

Mantenimiento : Durante el primer mes de aplicación, limpie la superficie al menos una vez por semana con una fregadora y un jabón neutro (LisoClean 820), lo que aumentará la dureza y la resistencia a manchas diversas como aceite, bebidas, etc.

EMBALAJE

Cubo.....20L

IBC.....1000L