

# ISHINE

**Ampliaciones ópticas produce resultados brillantes  
"El brillo más luminoso después del sol"**

## **DESCRIPCION:**

Excelente brillo, claridad y transparencia.

Una mezcla única de polímeros acrílicos puros de la última y más avanzada tecnología produce un brillante acabado con alto contenido de sólido que brinda una protección total con solamente el uso de 3 – 4 capas de acabado. En una prueba de 31 días del producto ISHINE supero marcando una gran diferencia como: Brillo, lustre, resistencia al tráfico, y manutención del brillo.

## **MEJORA EL COLOR NATURAL DEL PISO. - EVITA PONER AMARILLENTO. -**

I SHINE refleja la coloración verdadera del piso. La resina acrílica pura se seca dejando transparencia, claridad y no se descolora o cambia de color a tonos amarillentos en el piso. El cubrimiento con I SHINE hace que el piso brille a través del mismo a la vez que perfecciona ópticamente algún defecto del uso.

## **DURABLE RENDIMIENTO DE PROTECCION. -**

I SHINE es un acabado brillante durable que tiene una excelente resistencia a las marcas de pisadas, manchas de agua, marcas de zapatos y del polvo. Este 25% de sólido de acabado brillante para el uso provee una protección máxima que realza el cubrimiento a la vez que el filme claro y transparente permite que la dureza natural brille como el sol.

## **AHORRE EN COSTO DE MANO DE OBRA. -**

Solamente 3 – 4 capas de I SHINE son necesarias para dar protección, durabilidad, resistencia, con la cual se reduce y minimiza el costo de mano de obra. La nueva tecnología encontrada en I SHINE hace que el producto sea fácil de aplicar y de increíble penetración y anclaje I SHINE con formula de alto contenido de sólidos 25% forma capas rápidamente, ofreciendo mayor protección, haciendo más fácil cubrir en 4 capas el 100 % de sólidos.

I SHINE es un acabado brillante para pisos que producen ampliaciones ópticas de brillo, transparencia, luminosidad, a la vez minimiza las imperfecciones del piso, permitiendo intensificar el color original del mismo.

El alto contenido de sólidos de acabados brillante que emplea una nueva tecnología acrílica patentada de polímero acrílico puro de alto peso molecular que brinda un aumento óptico que intensifica el brillo de apariencia total y claridad de sus pisos.

## **INSTRUCCIONES DEL USO. -**

Aplicación inicial:

1.- Remueva completamente todo tipo de ceras, selladores acrílicos residuo existentes usando RFS 123 utilizando maquina fregadora de 175 rpm y con disco agresivo (negro). Para limpieza de esquema se recomienda el uso de Pad Holder.

2.-Después de remover la solución de limpieza, con escurridor o aspiradora agua polvo, enjuague 1 o 2 veces con agua limpia. Deje secar y repita el enjuague si es necesario, para evitar dejar residuo de cera o solución de limpieza.

3.- Para máxima durabilidad 1 o 2 capas de selladores, son recomendados TRENDSETTER O SHINELINE SEAL, sobre todo si el piso es viejo, o tiene daños. Para pisos nuevos y bien cuidado se puede aplicar la misma I SHINE de 3 – 4 capas.

4.- Luego aplique capa fina y uniforme de I SHINE sin reaplicar ni repasar sobre la capa húmeda. Deje secar por 20 – 30 minutos, aplique las capas siguientes de la misma manera, se recomienda de 3 – 4 capas.

5.- No se requiere pulir es una cera acrílica auto brillante, pero si se quiere pulir con máquina de baja y alta velocidad.

## **MANTENIMIENTO. - (Diario, Semanal, Mensual)**

### Diario

1.- Según el tráfico remueva el polvo con mopa seca, utilice ATRAPOL para mayor retención de polvo.

2.- Para limpieza diaria de piso use mopa húmeda.

3.- Para un mantenimiento más profundo en aquellas áreas de mayor tráfico, utilice SPRAY, usando una pulidora de 175 rpm con disco rojo o blanco.

### Semanal o mensual.

Para áreas fuertemente impregnadas de suciedades, utilice la pulidora de 175 rpm con disco rojo usando detergente escurra, mopee y seque. En este momento se puede aplicar una nueva capa de ISHINE. De esta manera hacemos una reposición de capas y de esta forma podemos mantener el piso por un año hasta cuando se requiera volver a decapar.

## **ESPECIFICACIONES TECNICAS.**

Aspecto físico	:	Líquido
Color	:	Blanco
Olor	:	Amoniaca
% Materia Activa (° Brix)	:	31.0 – 36.0
Sólidos no volátiles	:	25%
Gravedad específica	:	1.01 – 1.03
pH (Concentrado)	:	8.0– 9.0
Tiempo de secado	:	1-3 min.

## **ESTABILIDAD**

a.- Almacenamiento natural @24° C/75°F: mínimo dos años

b.- Acelerada @ 49°C/120° F: mínimo 60 días.

BRILLO (Escala gardner reflectometro)

- a.- Una capa = 90
- b.- Dos capas = 95
- c.- Tres capas = 97

El coeficiente de fricción estático cumple o supera 0.5 determinado por el método ASTM – D2047-75

Rendimiento de aplicación: 70 mt<sup>2</sup> por litros, dependiendo del método de aplicación y porosidad del piso.

### **PRIMEROS AUXILIOS:**




En caso de contacto ocular: Lave inmediatamente los ojos con abundante agua durante un mínimo de 15 minutos. Retirar las lentillas de contacto si hubiere. Consiga atención médica.

En caso de contacto dérmico: Quítese la ropa contaminada. Lave la piel bien con abundante agua. Consiga atención médica si la irritación persiste. Lave la ropa contaminada antes de usarla de nuevo.

En caso de ingestión: No induzca el vómito a menos que así lo indique el personal médico. Beba uno o dos vasos de agua para diluir el producto. Consiga atención médica. No le dé nada por la boca a una persona inconsciente.

En caso de inhalación: Traslade la persona al aire fresco. Si la irritación persiste consultar al médico.

### **PRECAUCIONES:**

-  Mantener fuera del alcance de los niños.
-  Almacenar en un lugar fresco y seco.
-  Mantener el envase bien cerrado cuando no se encuentre en uso.