# FICHA TÉCNICA

# Cera Protectora Acrílica

Para Mantenimiento de Pisos, Paredes y Mobiliario

# MICRO WAX.



## **DESCRIPCIÓN**

Es una cera protectora acrílica para mantenimiento de pisos. Su fórmula especial permite el enriquecimiento y la penetración en los pisos tratados aportando un alto grado de **dureza y brillo**, reavivando y protegiendo la superficie sin afectar las características del revestimiento.

#### USOS

- Especialmente diseñada para suelos de cemento, porosos o desgastados.
- Mejora el brillo y la apariencia de la superficie tratada. Facilita el mantenimiento diario.

# CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Aspecto: líquido fluido de color blanco
- Peso específico: aprox. 1 kg/lt
- pH: 9 aprox.

# **PRESENTACIÓN**

Bidones de 5 Litros. Rendimiento de 50M2 x Litro

# CONDICIONES DE APLICACIÓN

Tiempo de secado de 30 a 45 minutos Temperatura de aplicación: de +5°C a +35°C

#### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie de aplicación debe estar libre de polvo y suciedad. Es necesario eliminar previamente cualquier resto de aceites, grasas, ceras, etc., así como partes que se deshacen o se desprenden.

## **APLICACIÓN**

Se recomienda aplicar puro. Decapar completamente el pavimento y limpiar la superficie para eliminar impurezas. Sobre el pavimento seco aplicar una capa uniforme de MicroWax con aplicador o mopa de tela. Dejar secar de 30 a 45 minutos después de la primera aplicación y luego aplicar una segunda capa. No aplicar en zonas húmedas.

#### **ALMACENAMIENTO**

El producto se debe proteger del frío. No devolver al envase el producto no utilizado.

#### **MANTENIMIENTO**

- Barrido húmedo diario.
- Limpiar regularmente la protección con un detergente neutro.
- Se aconseja en la limpieza diaria diluir en agua mantenedor de cera.
- La composición especial de esta cera crea una película protectora que se presta al mantenimiento con el método Spray con máquina rotativa provista de disco rojo/blanco.
- De ser necesario se puede quitar la cera con removedor de cera y volver a encerar.

#### **CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO**

La cera debe almacenarse en sus envases originales cerrados y resguardados de la intemperie. El tiempo de utilización es de 12 meses desde su fecha de fabricación, conservado adecuadamente.

#### HIGIENE Y SEGURIDAD

Mantener fuera del alcance de los niños.

## INDICACIONES DE PROTECCIÓN PERSONAL

Utilizar guantes para contacto frecuente o prolongado. Se aconseja gafas.

MICROCEMENT / Manufacturer



#### GALERA S.A.S

#### Fábrica

Calle 75B No. 60 - 28 | **Bogotá, Colombia** comercial@galera.com.co | © +57 314 331 5418 **mibuti.com** / galera.com.co

#### PRESENCIA & DISTRIBUCIÓN

ECUADOR - REPÚBLICA DOMINICANA - EL SALVADOR - PUERTO RICO PANAMÁ - PERÚ - GUATEMALA - CURAZAO - ARUBA- BONAIRE

ENCUÉNTRANOS

@mibutibygalera

 $\bigcirc$  f  $\mathcal{P}$  in