

CN-31 CERA SELLADORA

Cera polimérica para el sellado de suelos.

Características

Emulsión blanca lechosa. Baja viscosidad. Basada en resinas acrílicas-estirénicas y ceras de polietileno.

<u>Propiedades</u>

Alto brillo de larga duración. Gran resistencia a las rayadas. Antideslizante. Alto rendimiento. Se limpia fácilmente con detergentes neutros.

Aplicaciones

Para la protección y abrillantado de suelos tanto duros como blandos. Prepara el suelo para una perfecta aplicación posterior de Cera Autobrillante CN-7. Especialmente indicada para suelos rústicos, porosos o dañados.

Dosificación

El producto se utiliza puro.

Sistemática de Empleo

Antes de la aplicación del producto, decapar bien la superficie a tratar, aclarar con agua abundante y esperar a que el suelo esté completamente seco.

Aplicar una capa uniforme de producto con mocho de microfibra o aplicador especial. El aplicador debe estar impregnado, pero sin gotear.

Dejar secar un mínimo de 30 minutos.

Si fuera necesario en suelos muy porosos, repetir la operación en sentido perpendicular a la capa anterior.

Un litro de cera cubre de 15 a 20 m² por capa.

Sector de Aplicación



Forma de Aplicación e Información Adicional





Presentación

Caja 4 garrafas de 5 l.

Especificaciones

pH (al 100%): 8.5 ± 0.5 Densidad: 1.05 ± 0.02 g/ml a 20°C

Advertencias

Conseios de prudencia

P102 Mantener fuera del alcance de los niños. P262 Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa. P271 Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado. P280B Llevar guantes y gafas de protección.

No ingerir. Reservado exclusivamente a usuarios profesionales.

En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica Tel. 915 620 420

CN-31 se fabrica bajo riguroso control de calidad siguiendo las normativas toxicológicas y medioambientales españolas y de la U.E.



