

Ficha técnica

Versión 2016.1

POLICEMENTO

POLICEMENTOCRIL CERA

CERA AUTO BRILLO PARA PISOS



POLICEMENTOCRIL CERA, se trata de una cera formulada para proteger y abrillantar diversos tipos de pisos, fabricada a base de emulsiones acrílicas y otros polímeros, con adición de conservantes.

Ventajas

Otorga excelente brillo resistente al desgaste.
Incrementa la resistencia al frote y rayado debido a su tenacidad.
Aumenta la resistencia a la acción de agentes adversos como grasas, productos corrosivos, aceites, etc.
Facilita el paso de la lustradora.
Es fácil de aplicar, mantener y evita la adherencia de polvo.

Consumo

Aproximadamente 1 L rinde entre 50 a 60 m², dependiendo de la naturaleza, porosidad y rugosidad del sustrato.

Usos básicos

Se recomienda la utilización de esta cera en:

- Pisos cementíceos industriales, comerciales, deportivos, etc.
- Baldosones premoldeados.

Como complemento de **POLICEMENTO SELLADOR AT**, aumentando su brillo y durabilidad.

Presentación

Bidones de 5 y 10 L.

Almacenaje

En lugar seco, bajo techo.
Vida útil: 1 año en envase cerrado de origen.

Aplicación

En el caso de pisos de cemento alisado, **POLICEMENTOCRIL CERA** debe aplicarse luego de 24 horas de terminado el mismo.

Aplicar sin diluir con paño de felpa, la superficie debe estar limpia de suciedad o polvo. Si previo a la utilización de **POLICEMENTOCRIL CERA** se procede a lavar la superficie, recomendamos dejar secar por completo antes de comenzar la aplicación.

Se recomienda la aplicación de una a dos manos, luego lustrar con medio mecánico utilizando disco de paño.

Sáenz Valiente 1641/47 b1640gng - Martínez - Buenos Aires

T.: +5411 4717-6996 e-mail: policemento@policemento.com.ar web: www.policemento.com.ar

Ficha técnica

Versión 2016.1



NOTA

Ante cualquier inquietud, le sugerimos consultar con nuestro Departamento Técnico, para lograr una correcta utilización del producto.

LAS INSTRUCCIONES EXPRESADAS EN LA PRESENTE, SE ENCUENTRAN BASADAS EN NUESTROS ENSAYOS DE LABORATORIO Y EXPERIENCIAS PRÁCTICAS. POR LO CUAL NO NOS RESPONSABILIZAMOS POR DAÑOS, PERJUICIOS O PÉRDIDAS POR EL INCORRECTO USO DEL MATERIAL. DE ACUERDO A LO MENCIONADO, SUGERIMOS DETERMINAR SI EL PRODUCTO ES APTO PARA LA APLICACIÓN PARTICULAR Y COMUNICARSE CON NUESTRO DEPARTAMENTO TÉCNICO PARA LOGRAR UNA ÓPTIMA UTILIZACIÓN DEL PRODUCTO.