

Ficha técnica

Versión 2020.1

# POLICEMENTO

## POLICEMENTOEPOXI IMP



### IMPRIMACIÓN EPOXI

**POLICEMENTOEPOXI IMP** es un sistema epoxi de baja viscosidad, con solventes, que penetra fácilmente en las superficies de hormigón o mortero de cemento, a las cuales fija y sella. Adhiere también sobre cerámico, granitos, madera, hierro y bronce.

Se presenta en dos componentes predosificados, por mezclado de los cuales se logra un barniz transparente.

#### Ventajas

- Mejora la adherencia de todo tipo de morteros y revestimientos epoxi sobre substratos cementíceos, especialmente en superficies extensas.
- Cuando el substrato es absorbente, permite reducir el consumo de los productos de terminación.

#### Consumo

Sobre superficies lisas, aproximadamente 0,100 Kg/m<sup>2</sup> por mano.

#### Almacenaje

Entre 0 y 30° C, en sus envases originales cerrados.

Vida útil: 1 año.

Inflamable.

#### Usos básicos

- Aplicando sobre solados revestidos con morteros epoxi o de cemento, proporciona una terminación suave e higiénica, manteniendo la condición antideslizante.
- Como barniz de considerable dureza, se utiliza en interiores para preservar la apariencia superficial de metales, como el hierro y el bronce pulidos, y el dorado de galvanoplastía, a los que confiere un brillo duradero sin alterar el color.

#### Presentación

En juegos predosificados de 1 Kg y 6 Kg.

## Ficha técnica

Versión 2020.1

**Aplicación**

La superficie a tratar debe estar firme, limpia, sin grasas, aceites, asfaltos, pinturas anteriores. Mezclar ambos componentes (color transparente) durante 3 a 4 minutos, hasta lograr un producto homogéneo. La colocación se hace con pinceleta o rodillo. En superficies muy irregulares, verificar que no quede producto acumulado en los huecos. Luego de una hora y antes de ocho, se comienza la colocación del revestimiento epoxi deseado sobre la superficie imprimada. Este intervalo de tiempo dependerá de la naturaleza del sustrato, de la temperatura ambiente y de la humedad relativa. Es conveniente que el trabajo se realice en ambientes abiertos y bien ventilados para minimizar los tiempos de trabajo.

Las herramientas se limpian fácilmente con **Diluyente N° 1**, antes de que el producto se haya secado.

**Información al consumidor**

**POLICEMENTOEPOXI IMP** y **DILUYENTE N° 1** contienen solventes inflamables. Observar las normas de higiene y seguridad establecidas por la legislación.

El contacto de las resinas epoxi y los endurecedores con la piel y mucosas puede ocasionar reacciones alérgicas en personas predispuestas. Utilizar guantes y cuidar los ojos con gafas. Realizar la limpieza personal con agua y jabón; no con solventes. Emplear una crema protectora.

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.

Sáenz Valiente 1641/47 b1640gng - Martínez - Buenos Aires

T.: +5411 4717-6996 e-mail: [policemento@policemento.com.ar](mailto:policemento@policemento.com.ar) web: [www.policemento.com.ar](http://www.policemento.com.ar)