



SISTEMAS DE PAVIMENTOS



DESCRIPCIÓN:

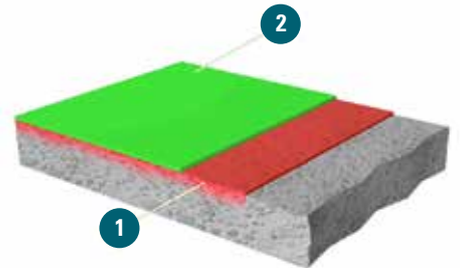
Pavimento continuo a base de resinas epoxi, con acabado liso de fácil limpieza, con excelentes propiedades químicas y mecánicas. Se aplicará una primera mano con **TECHMOEPOX IMPRIMACIÓN** (ver cuadro imprimaciones) y otra de **TECHMOEPOX AUTONIVELANTE**. El consumo dependerá del espesor que se quisiera conseguir. Teniendo en cuenta que el espesor mínimo será de 2 mm.

CAMPOS DE APLICACIÓN:

- Almacenes, laboratorios y plantas de envasado en industrias alimentarias, farmacéuticas y químicas.
- Almacenes y depósitos de mercancías.
- Talleres mecánicos

PROPIEDADES / VENTAJAS:

- Aplicación sencilla y rápida.
- Pavimento limpio y de fácil mantenimiento.
- Exento de disolventes. No desprende olores.
- Acabado decorativo.
- Fabricado en una completa gama de colores.
- Excelentes propiedades mecánicas.
- Excelente adherencia.
- Resistente a una amplia gama de agresivos químicos: ácidos minerales y orgánicos diluidos, álcalis y disolventes.
- Perfecta nivelación.
- Alta dureza superficial a las 24 horas.



PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	CONSUMO
1 IMPRIMACIÓN	Depende del soporte. (Ver cuadro de imprimaciones)	0.20 - 0.30 kg/m ²
2 TECHMOEPOX AUTONIVELANTE	Ligante epoxídico coloreado, de dos componentes, sin disolventes, que mezclado con áridos de cuarzo, en las proporciones adecuadas, sirve para la preparación de morteros autonivelantes de altas resistencias químicas y mecánicas	1 kg./mm/m ²
2 TECHMOROD SÍLICE 0,2 - 0,4	Sílices especiales para pavimentos de resina	1 kg./mm/m ²