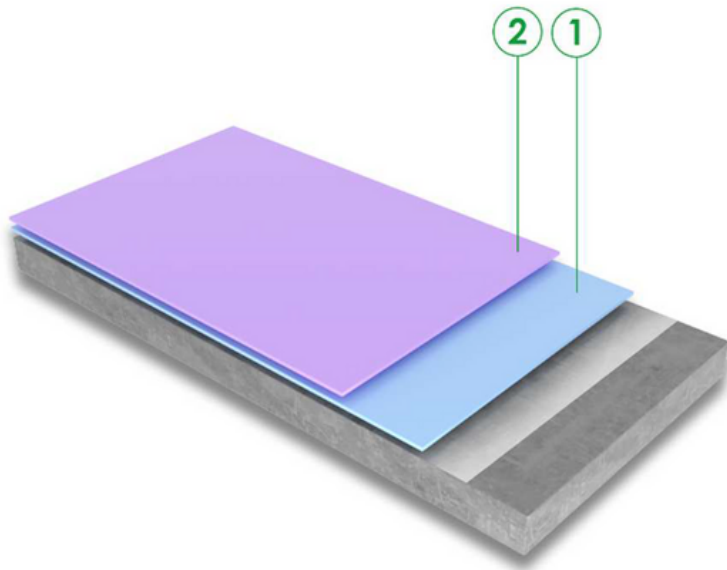


Revestimiento continuoepoxi multicapa con espolvoreo de áridos de altas prestaciones.



	PRODUCTO	KG/M2
1	ECOPOX PRIMERTAC	0,50
	EPOSIL 600	3,5
2	ECOPOX P	0,70

DESCRIPCIÓN

Revestimiento continuo a base de resina epoxi y áridos de sílice, acabado antideslizante brillo.

CARACTERÍSTICAS

- Elevada resistencia a la abrasión e impacto.
- Elevada resistencia química.
- Superficie antideslizante.
- Superficie no absorbente.
- Larga durabilidad.
- Cumple con la normativa para pavimentos de la industria alimentaria.

CAMPOS DE APLICACIÓN

El sistema "POLY-MULTI02" es idóneo para zonas donde se requiere un pavimento de muy fácil limpieza y antideslizante combinando alta resistencia mecánica y química. Es idóneo para: Industria alimentaria, química, textil, aeronáutica, hospitales, centros educativos, laboratorios, salas blancas, talleres, parkings, etc.

MEMÓRIA DESCRIPTIVA

Revestimiento de protección de pavimento industrial apto para suelos exentes de humedad por capilaridad y aconsejando para suelos con necesidad de altas resistencias mecánicas y durabilidad. Sistema "POLY-MULTI 02" De la casa POLYTEC QUIMICA SL. con espesor total aproximado de 1,5 mm obtenido mediante: Preparación de la superficie mediante maquina desbastadora de diamante para eliminar la lechada superficial y dotar a la superficie de porosidad para obtener una buena adherencia del recubrimiento a aplicar, limpieza y aspirado. Tratamiento de juntas de retracción y fisuras, apertura de juntas, relleno con masilla epoxi elástica. Realización de entregas en arquetas, canalizaciones y encuentros con otro pavimento. Aplicación y suministro de imprimación epoxi 100% solidos ECOPOX PRIMERTAC cargado 1:1 con árido de sílice EPOSIL600 con una dotación de resina de 0,50kg/m². la aplicación se ejecuta con llana lisa o rastra. En fresco espolvoreo a total cubrición de árido de sílice EPOSIL 600 con una dotación de 3,5kg/m². A endurecimiento completado proceder con barrido y aspirado del árido suelto. Aplicación y suministro de epoxi 100% solidos ECOPOX P con una dotación de 0,700kg/m².la aplicación se ejecuta con llana lisa o rastra.