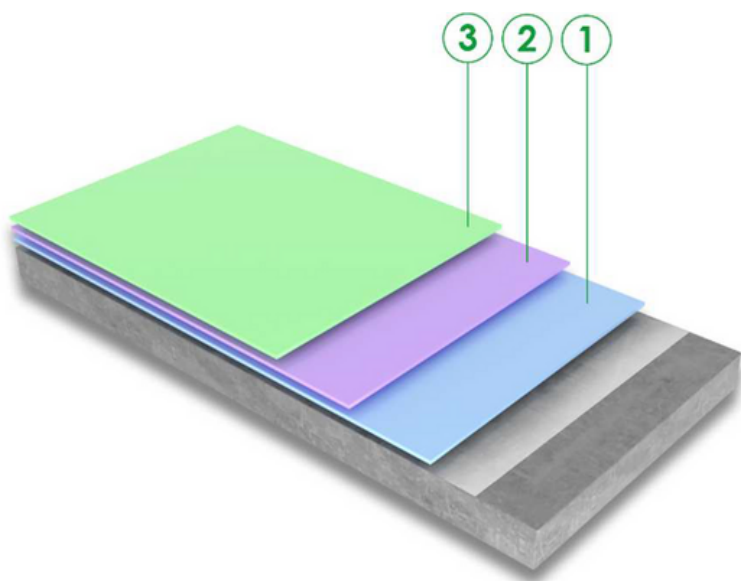


## Revestimiento continuo epoxi autonivelante flexible de altas prestaciones para soportes de asfalto



	PRODUCTO	KG/M2
1	ECOPOX PRIMERTAC TAR	0,60
	EPOSIL 600	1,2
2	ECOPOX PRIMERTAC TAR	0,60
3	EPOLASTIC	3
	EPOSIL 400	1,5

### DESCRIPCIÓN

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

### CARACTERÍSTICAS

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

### CAMPOS DE APLICACIÓN

El sistema "POLY-AUT 04" es idóneo para zonas donde se requiere un pavimento de muy fácil limpieza combinando alta resistencia mecánica, química y flexibilidad. 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 flexibilidad e altas resistencias mecánicas y durabilidad. Sistema "POLY-AUT 04" De la casa POLYTEC QUIMICA SL. con espesor total aproximado de 3 mm obtenido mediante: Preparación dela 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 ECOPOX PRIMERTAC TAR cargado 1:1 en peso con EPOSIL 600 y aplicado a llana/rastra con una dotación de 1,00kg/m². A endurecimiento completado Aplicación y suministro de imprimación epoxi ECOPOX PRIMERTAC TAR cargado 1:1 en peso con EPOSIL 600y aplicado a llana/rastra con una dotación de 1,00kg/m². A endurecimiento completado aplicación y suministro de epoxi 100% solidos flexible EPOLASTIC en color cargado hasta un 50% con EPOSIL 400 aplicado con llana dentada con una dotación de resina de 3kg/m2, con el producto en fresco pasar el rodillo de púas.