

RAYSTON FLOOR EP 30 DECO

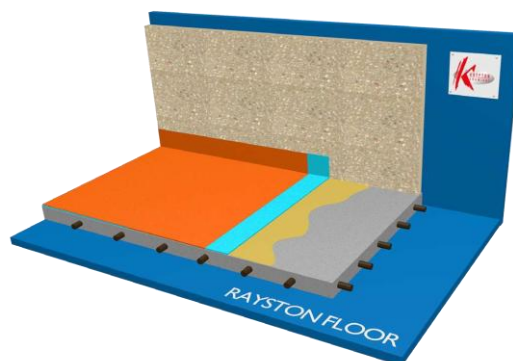
Sistema autonivelante.

Descripción: Sistema bi-componente 100% sólidos a base de resinas epoxy, pigmentado con efectos metálicos para la protección de superficies y pavimentos de hormigón.

Aplicaciones típicas: El sistema Rayston Floor EP30 DECO es una opción ideal para el recubrimiento de pavimentos en locales comerciales, Garajes, tiendas, oficinas.

Ventajas:

- Excelente adherencia a soportes de hormigón, mortero y piedra
- Buena resistencia química.
- Impermeable y no poroso.
- Gran facilidad de limpieza.
- Amplia gama de colores.
- Altamente decorativo.
- Libre de disolventes.



Espesor aproximado del sistema 2 mm.

PASOS DEL SISTEMA

BASE: Hormigón, > 28 días de curado, humedad <4%, sin humedad capilar, resistencia >1.5N / mm², Temp. > 10°C, sin ningún tipo de contaminación, grasa, polvo o poro abierto.

IMPRIMACIÓN

Rayston Epoxy 100

0,3-0,4 Kg/m²

Rayston Epoxy 100

Segunda mano pigmentada, incorporar por cada kg de resina entre 5-7 g de pigmento metálico en el comp.B 48h antes de la aplicación.

0,7-0,8 Kg/m²

CAPA INTERMEDIA

EP Nivel Clear

Por cada kg de resina incorporar 10-15 g de pigmento metálico en el comp.B 48h antes de la aplicación.

1-1,2 Kg/m²

CAPA DE SELLADO

Colodur ECO Mate ***

Incorporar un 10-15% de agua para una mejor aplicación

0,1-0,15 Kg/m²

Colodur ECO Mate ***

Incorporar un 10-15% de agua para una mejor aplicación

0,1-0,15 Kg/m²

*** Versión incoloro (Brillo o satinado)

Los diferentes productos se deberán escoger en base a las necesidades del soporte y las condiciones de la obra. Para más información consulte las fichas técnicas de los productos Rayston. La información contenida en esta ficha técnica, así como nuestros consejos, tanto escritos como proporcionados verbalmente o mediante ensayos, se dan de buena fe en base a nuestra experiencia y a los resultados obtenidos mediante ensayos realizados por laboratorios independientes, y sin que sirvan por ello como garantía para el aplicador, quien deberá tomarlos como referencias meramente orientativas y con valor estrictamente informativo. Todas nuestras fichas técnicas de sistemas y productos son actualizadas con regularidad. Es responsabilidad del cliente obtener la versión más reciente.