



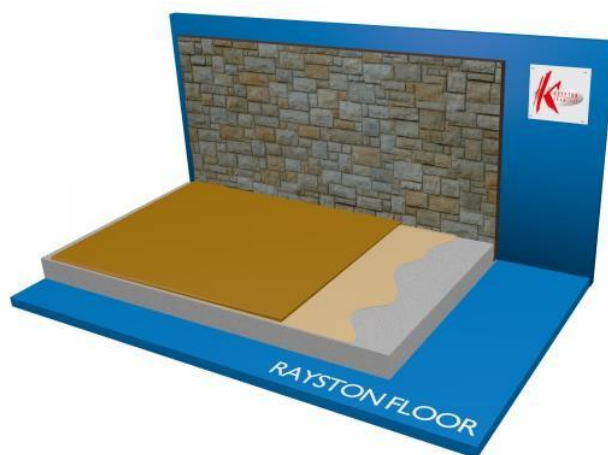
# RAYSTON FLOOR PU 10 SPORT Thin Film System

**Descripción:** Sistema poliuretano bicomponente en base solvente, con acabado liso o antideslizante, para aplicación en pavimentos deportivos.

**Aplicaciones típicas:** Rayston Floor PU 10 Sport es una opción ideal para el recubrimiento de pavimentos en pabellones y canchas deportivas multiuso.

## Ventajas:

- Buena cubrición.
- Fácil de aplicar.
- Recubrimiento duro y flexible a la vez.
- Posibilidad de aplicación en distintos soportes.
- No amarillea en exposición a los rayos UV, con lo que es un producto apto para uso en exteriores.
- Alta resistencia a la fricción.



Espesor aproximado del Sistema: 0.6-0.8 mm

## PASOS DEL SISTEMA

BASE: Hormigón, > 28 días de curado, humedad <4%, sin humedad capilar, resistencia >1.5N / mm<sup>2</sup>, Temp. > 10°C, sin ningún tipo de contaminación, grasa, polvo o poro abierto.

### IMPRIMACIÓN

#### Rayston Epoxy 100 (Hormigón)

0.5 Kg/m<sup>2</sup>

Imprimación epoxi universal bicomponente, de baja viscosidad y altas prestaciones aplicada en dos capas 0.25 Kg/m<sup>2</sup>. Recomendación diluir la primera capa con 10% de Disolvente Rayston.

#### Imprimación TP FLEX (VINILO)

0.125 Kg/m<sup>2</sup>

Imprimación base poliuretano monocomponente para superficies no porosas y flexibles. Aplicar una capa de 0.125 Kg/m<sup>2</sup>.

### RECUBRIMIENTO SUPERFICIAL

#### Floortop 1K PIGMENTADO

0.25 Kg/m<sup>2</sup>

Recubrimiento de poliuretano alifático base disolvente para la protección de superficies y pavimentos deportivos. \*Aplicar en dos capas 0.15 Kg/m<sup>2</sup> + 0.10 Kg/m<sup>2</sup>.

#### (OPCIONAL) Floortop 1K INCOLORO

0.1 Kg/m<sup>2</sup>

Los diferentes productos deben elegirse en función de las necesidades del soporte y las condiciones del trabajo. Para obtener más información, consulte las fichas técnicas de los productos Rayston. La información contenida en esta ficha técnica, así como nuestro asesoramiento, tanto escrito como verbalmente o mediante pruebas, se dan de buena fe en base a nuestra experiencia y los resultados obtenidos a través de pruebas realizadas por laboratorios independientes, y sin que sirvan de garantía para el aplicador, quien deberá tomarlos como referencias meramente indicativas y con valor estrictamente informativo. Todas nuestras fichas técnicas de sistemas y productos se actualizan periódicamente. Es responsabilidad del cliente obtener la última versión.