

Rayston Proof PUA M PLUS

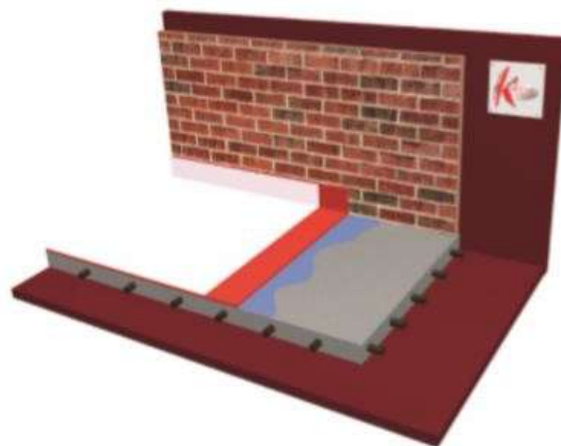
Sistema de impermeabilización.

DESCRIPCION: Sistema basado en resinas de poliurea aromática de dos componentes con base de disolvente, sellado con una capa de acabado de poliuretano alifático de un solo componente con base de disolvente.

Aplicaciones típicas: El sistema Rayston Proof PUA M PLUS es una opción ideal para la impermeabilización de cubiertas con o sin tránsito peatonal.

Ventajas:

- Excelente adherencia a superficies de soporte de hormigón y mortero.
- Excelente resistencia a la intemperie.
- Bajo mantenimiento.
- Gran elasticidad
- Capacidad de puenteo de fisuras.
- Acabado alifático
- Disponibilidad de la carta RAL (color acabado)
Opcional acabado COOL ROOF.



Espesor aproximado del sistema: 1.8 - 2 mm

PASOS DEL SISTEMA

BASE: Hormigón, tiempo de curado >28 días, humedad <4%, sin humedad ascendente, resistencia >1,5N/mm², Temp. > 10°C, sin contaminación, grasa, polvo o poros abiertos.

IMPRIMACION

Imprimación H

Aplicar 0,35-0,5 kg/m² en una o dos capas de 175-250g/m² cada una. Humedad La imprimación puede aplicarse con una humedad de la superficie de apoyo de hasta el 8%.

0.3-0.5 Kg/m²

Opcional: Imprimación Epoxy 100 sólo si la humedad de la superficie de apoyo es inferior al 4%.

MEMBRANA

Impermax Cold Polyurea

Resina de poliurea bicomponente, aplicada a mano, con base disolvente. Aplicar 2 kg/m² en una mano.

2 Kg/m²

ACABADO

Colodur Pigmentado / Impertrans Pigmentado

Resina de Poliuretano alifático monocomponente en base disolvente. Crea un revestimiento duro y flexible estable a los rayos UV. Aplicar una o dos capas de 125-250g/m².

0.25-0.5 kg/m²

A product must be chosen from the varied options according to the needs of the support surface and the working conditions. For more information, please refer to the Rayston product data sheets. The information contained in this data sheet — along with our advice, whether it be written, verbal or ascertained via testing — is provided in good faith based on our experience and results obtained from independent laboratory tests, however this does not constitute a guarantee for the user, who should consider it as a purely indicative reference with a strictly informational value only. All our system and product data sheets are updated on a regular basis. It is the customer's responsibility to obtain the latest version.