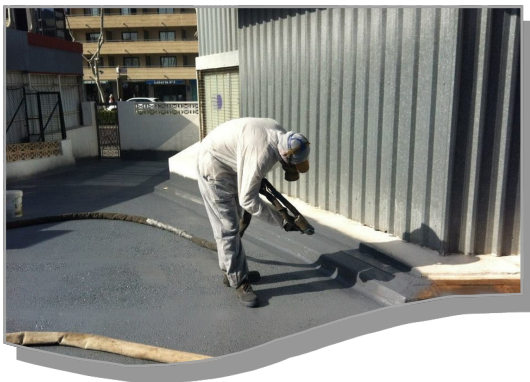


Cubiertas transitables



Losas de hormigón



Obra civil



No dude en ponerse en contacto con nosotros para obtener más información sobre nuestros productos:

Fabricado por:



Poliurea Systems

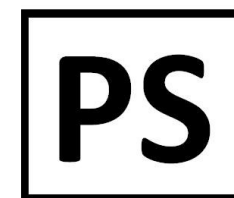
Gran Vía de les Corts Catalanes, 1176 bis 1^ª - 11^ª

08020 Barcelona (ESPÑA)

Telf: (+34) 930 326 622

E-mail: info@poliureasistemas.com

www.poliureasistemas.com



POLIUREA

PS-008

De aplicación con reactor



Membrana elástica a base de Poliurea para protección e impermeabilización de losas de hormigón, cubiertas y terrazas



Poliurea Systems

Fabricación y distribución de recubrimientos para la impermeabilización y protección de superficies

Descripción del producto:

Poliurea PS-008 es una poliurea bicomponente. Proporciona una membrana de curado rápido y de elasticidad media. Es 100% sólidos, sin ningún solvente. Apta únicamente para aplicar con máquina de proyección bicomponente en caliente.

Poliurea PS-008 es translúcida, con lo que es fácilmente pigmentable para obtener el color deseado. Sus propiedades la hacen ideal para aplicar en la mayor parte de aplicaciones que se encuentran habitualmente.

Usos recomendados:

Poliurea PS-008 está recomendada para la impermeabilización y protección anticorrosión de aplicaciones sobre el acero, hormigón entre otros soportes.

Sus principales usos son:

- Rehabilitación de terrazas.
- Impermeabilización de puentes.
- Impermeabilización y encapsulado de cubiertas de fibrocemento.
- Impermeabilización losas de hormigón.
- Impermeabilización de pasarelas y balcones.
- Pavimentos y cubiertas de aparcamientos.
- Instalaciones industriales y de producción.
- Revestimientos protectores.

Características:

- Recubrimiento de cualquier geometría o forma irregular existente de forma completamente adherida.
- Máxima adherencia sobre cualquier soporte
- Insensibilidad al agua y a la humedad
- Aplicable sobre cualquier tipo de sustrato
- Solidez en un 100% (VOC's zero)
- Alta densidad y estanqueidad



Suministro:

Se suministra en envases metálicos:

- Parte A RESINA: bidón de 50kg / 210 kg
- Parte B ISOCIANATO: bidón de 50kg / 220 kg
- Parte C PIGMENTO: bidón de 5 kg
-



Ventajas:

- Rápida reacción y tiempo de curado.
- Tiempo de puesta en servicio casi inmediato.
- 100% sólidos.
- Excelentes propiedades de puenteo de fisuras.
- Alta resistencia a los disolventes, ácidos y bases (consultar al dpto. técnico).
- Excelente protección anticorrosión.

Propiedades mecánicas y del producto

Espesor recomendado:	2 mm
Color:	Carta PS
Secado inicial a 23°C:	9 segundos
Vida útil sistema:	W3 25 años
Elongación:	250%
Dureza Shore A a 23°C:	80-90

Método de aplicación:

Máquina: Reactor específico para proyección de poliurea

Limpieza de herramientas y equipos:

Disolvente dimetil y mec

Distribuidor/Aplicador

