

Soluciones impermeabilizantes en base membranas de poliuretano





Sistemas garantizados de aplicación fácil y segura















Sistemas weberdry

Sistemas de impermeabilización en base membranas líquidas adheridas 100% poliuretano



Ventajas



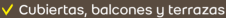




- ✓ Fácil aplicación
- Membrana continua sin uniones ni solapes que evitan fugas
- Resistente al agua
- Resistente a las heladas
- Resistente a las altas temperaturas
- Puentea fisuras
- Resistente a los rayos UV
- ✓ Propiedades mecánicas aseguradas en un rango de temperaturas de -40 ºC a +90 ºC

- Adhesión sobre el 100% de la superficie
- La superficie impermeabilizada resiste el tráfico medio o elevado dependiendo del sistema utilizado
- Resistente a detergentes, aceites y productos químicos habituales
- Sin necesidad de llama durante la aplicación
- ✓ Excelente relación calidad-precio
- Acabado decorativo

Usos



- ✓ Tanques y canalizaciones de agua
- ✓ Cubiertas vegetales y jardineras
- ✓ Pasos de peatones
- ✓ Suelos de parkings
- ✓ Cimientos y muros de contención



Soportes habituales



Mortero



Cerámica



Hormigón



Metal

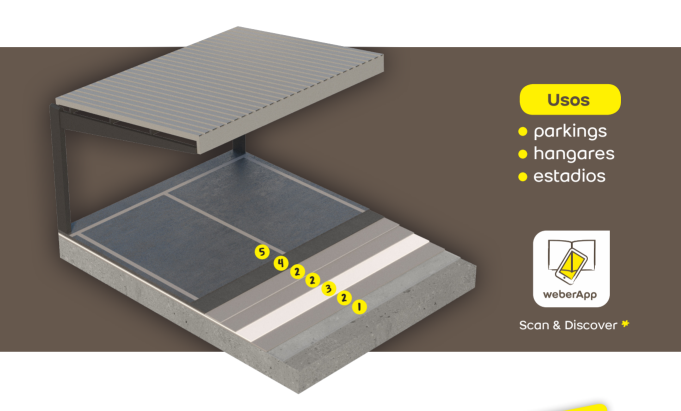


Capa bituminosa



Madera

sistema weberdry parking



Productos

weberprim EP 2K

Imprimación epoxídica bi-componente

2 weberdry PUR seal

Membrana impermeabilizante PU base disolvente

3 weberdry fabric 65

Geotextil técnico de poliéster

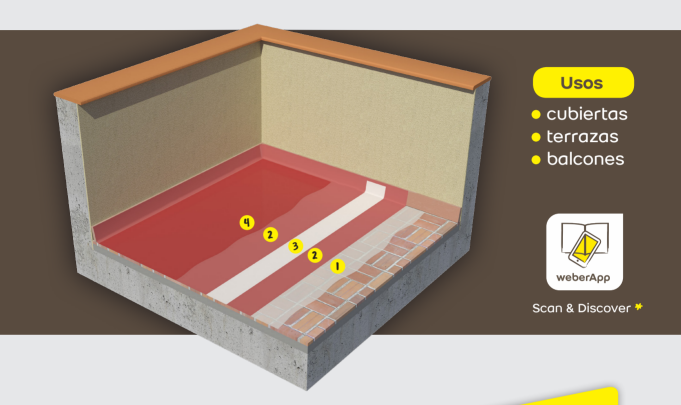
- 4 Árido de cuarzo
- **5** weberdry PUR coat traffic

Barniz de poliuretano alifático resistente al tráfico rodado

Beneficios

- Alta resistencia al tráfico rodado
- Propiedades mecánicas aseguradas en temperaturas de -40 ºC a +90 ºC
- Acabado superficial de fácil limpieza
- Descarga la app Saint-Gobain Weber España en Apple Store o Play Store y obtén más información del sistema.

sistema weberdry cubiertas



Productos

weberprim EP 2K

Imprimación epoxídica bi-componente

- 2 weberdry PUR seal | weberdry PUR seal aqua
 - Membrana impermeabilizante PU
- 3 weberdry fabric 65

Geotextil técnico de poliéster

4 weberdry PUR coat | weberdry PUR coat aqua

Barniz de poliuretano alifático

Beneficios

- Elevada resistencia a la intemperie y a los rayos UV
- Adaptación y flexibilidad a cualquier forma
- Impermeabilización sin necesidad de retirar capas existentes y sin sobrepeso
- Descarga la app Saint-Gobain Weber España en Apple Store o Play Store y obtén más información del sistema.

sistema weberdry piscinas



Productos

- weberprim EP 2K
 - Imprimación epoxídica bi-componente
- weberdry PUR seal 2K

Membrana impermeabilizante PU 100% sólidos

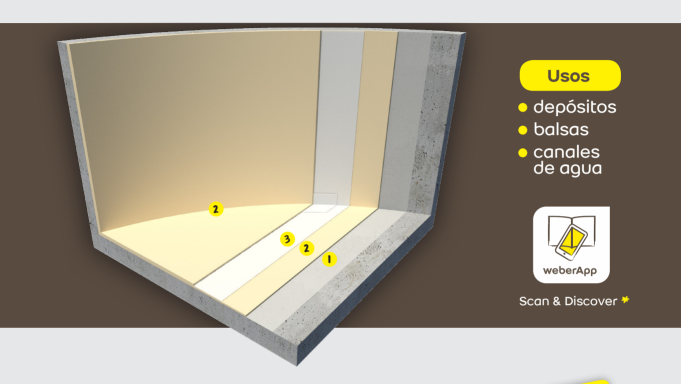
- 3 weberdry fabric 65
 - Geotextil técnico de poliéster
- weberdry PUR coat piscinas

Barniz de poliuretano alifático

Beneficios

- 100% compatible con todo tipo de soportes
- Estable y resistente a los tratamientos químicos en piscinas
- Alta resistencia a los rayos
 UV y al puenteo de fisuras
- Descarga la app Saint-Gobain Weber España en Apple Store o Play Store y obtén más información del sistema.

sistema weberdry depósitos



Productos

- weberprim EP 2K
 - Imprimación epoxídica bi-componente
- 2 weberdry PUR seal 2K
 - Membrana impermeabilizante PU 100% sólidos
- 3 weberdry fabric 65

Geotextil técnico de poliéster

Beneficios

- No altera la potabilidad del agua
- Alta resistencia a productos químicos y aguas residuales
- Fácil aplicación

Descarga la app Saint-Gobain Weber España en Apple Store o Play Store y obtén más información del sistema.

Saint-Gobain Weber Cemarksa, S.A. C 17, Km 2 08110 Montcada i Reixach (Barcelona) Tel: 93 572 65 00 Fax: 93 564 50 05 www.es.weber Línea de Consulta Gratuita: 900 35 25 35

