

Impermeabilización de jardineras

Sistema de estanqueidad antiraíces para jardineras y cubiertas vegetales

APLICACIONES:

Indicado para impermeabilizar jardineras, cubiertas vegetales y zonas ajardinadas. Resistente a la perforación de raíces según norma UNE 53420.



PROPIEDADES:

- **Máxima impermeabilidad al agua de lluvia:** evita la filtración de agua en el interior del soporte.
- **Resiste al contacto permanente con el agua** (estanqueidad).
- **Capacidad de relleno, nivelación y adaptabilidad** a todas las formas de la superficie.
- **Alta elasticidad**, incluso ante cambios bruscos de temperatura.
- **Alta resistencia mecánica** que asegura una mayor durabilidad de la membrana impermeabilizante.
- **Buena adherencia sobre las superficies habituales de la construcción** por su composición y capacidad de penetración en el soporte.
- **Resistente a los microorganismos:** evita la formación de moho, algas y verdín.
- **Inalterable a los álcalis del cemento** (insaponificable).
- **Tratamiento estanco antiraíces** para jardineras y cubiertas vegetales.

Fases del sistema

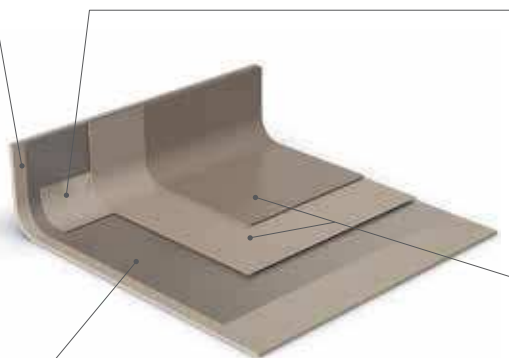
1. DIAGNÓSTICO DEL SOPORTE:

Consiste en un reconocimiento preliminar del estado del soporte; fase imprescindible para ajustar los tratamientos a las patologías observadas.

- Grado de humedad y temperatura tanto en el soporte como en el ambiente.
- Suciedad y biodeterioro.
- Absorción (porosidad).
- Presencia de coqueas, fisuras o grandes desniveles.

2. PREPARACIÓN

- Limpieza de suciedad y biodeterioro:
 - ↳ **Tratamiento Alcalino OH**
- Sellado de fisuras:
 - ↳ **Masitex P**
 - ↳ **Masitex Fibra Elástica**
- Reparación de juntas mortero y pequeños desniveles:
 - ↳ **Mortero Wall-Term Pro**
 - ↳ **Adhesivo Wall-Term**
- Reparación de grandes desniveles.



4. TRATAMIENTO DE PUNTOS SINGULARES

- Formación de medias cañas:
 - ↳ **Mortero Wall-Term Pro**
 - ↳ **Adhesivo Wall-Term** (15 kg/m²/cm)
- Refuerzo de encuentros:
 - ↳ **Texnón 100** (1,05 m/m)

5. IMPERMEABILIZACIÓN DE JARDINERAS

- Membranas de poliuretano:
 - ↳ **Mempur Aqua**

3. IMPRIMACIÓN:

- Puente de adherencia para superficies de mortero y hormigón:
 - ↳ **Imprimación Epoxi al Agua** (Consumo mínimo: 0,2 L/m²).

Guía de selección de producto de acabado

NOMBRE PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	PRESTACIONES DESTACADAS	COLOR Y ACABADO	CONSUMO MÍNIMO	GARANTÍA SISTEMA
<p>MEMPUR AQUA</p> 	<p>Membrana a base de poliuretano monocomponente al agua de alta durabilidad, resistencia y elasticidad para la protección de superficies expuestas a la humedad e impermeabilización de todo tipo de cubiertas sometidas a condiciones climáticas o de uso exigentes.</p>	<div style="display: flex; flex-wrap: wrap; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center; margin: 5px;">  MÁXIMA IMPERMEABILIDAD (ESTANQUEIDAD) </div> <div style="text-align: center; margin: 5px;">  ALTA ELASTICIDAD </div> <div style="text-align: center; margin: 5px;">  ALTA RESISTENCIA MECÁNICA </div> <div style="text-align: center; margin: 5px;">  RESISTENTE MICROORGANISMOS </div> </div>	<p>BLANCO, ROJO, TEJA, GRIS - LISO / SATINADO</p>	<p>1,5 kg/m²</p>	<p>HASTA 10 AÑOS</p>



GARANTÍA DE SISTEMA

La concesión y duración de la garantía queda condicionada a la visita del equipo técnico-comercial de Revetón antes de la realización de cualquier trabajo de pintado.