

Protección en condiciones de elevada humedad

Sistema de protección en entornos de elevada humedad ambiental o presencia de humedad en el soporte.

APLICACIONES:

Protección y decoración de fachadas y paramentos verticales en exterior de hormigón, mortero de cemento, pintura plástica, etc.

Especialmente indicado para la aplicación en fachadas situadas en ambientes de elevada humedad y en soportes contaminados por humedad constante.



PROPIEDADES:

- **Máxima impermeabilidad al agua de lluvia:** evita la filtración de agua en el interior del soporte.
- **Máxima transpirabilidad:** facilita la evacuación de la humedad contribuyendo a mantener la pared seca y evitar condensaciones interiores.
- **Aplicable en soportes con cierto grado de humedad:** dado que éste no impide la formación de película.
- **Baja tensión de film:** garantiza una buena adherencia en el repintado de fachadas con pinturas viejas caleadas.
- **Inalterable a los álcalis del cemento** (insaponificable).
- **Capacidad "autolimpiable":** permite repeler la suciedad y eliminarla con el agua de lluvia.
- **Alto poder de cubrición:** permite ganar opacidad en menor número de manos.
- **Excelente adherencia sobre las superficies habituales de la construcción** por su composición y capacidad de penetración en el soporte.
- **Resistente a la intemperie,** rayos UV y al ozono.
- **Resistente a los microorganismos:** su naturaleza bloquea y evita la formación de moho, algas y verdín.

Fases del sistema

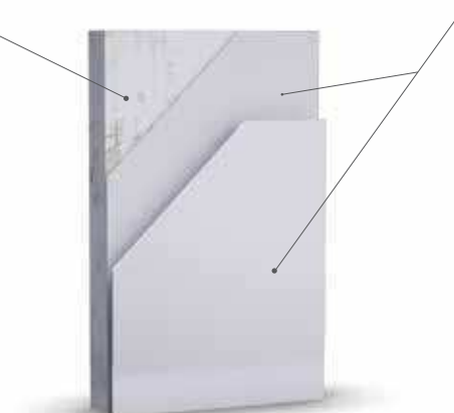
1. DIAGNÓSTICO DEL SOPORTE:

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, biodeterioro o caleo superficial (pintura).
- Presencia de salitre, manchas de óxido o desencofrantes (hormigón).
- Nivel de absorción (porosidad).
- Cohesión del soporte.
- Presencia de coqueas, irregularidades o grandes defectos de planimetría.
- Adherencia del revestimiento actual (pintura).

2. PREPARACIÓN:

- Limpieza de suciedad y biodeterioro:
 - ↳ **Tratamiento Alcalino OH**
- Eliminación de manchas de óxido y desencofrantes (hormigón).
- Tratamiento antisalitre:
 - ↳ **Antisalitre**
- Tendido/repelación con mortero:
 - ↳ **Mortero Wall-Term Pro / Adhesivo Wall-Term / Base Flexible Wall-Term**
- Eliminación de pintura actual.



3. ACABADOS:

- Revestimiento pliolite:
 - ↳ **Texlite**
- (Ver detalles en página siguiente)

Guía de selección de producto de acabado

NOMBRE PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	PRESTACIONES DESTACADAS	COLOR Y ACABADO	CONSUMO MÍNIMO	GARANTÍA SISTEMA
<p>TEXTLITE</p> 	<p>Revestimiento a base de resina de Pliolite® de máxima protección y durabilidad para fachadas sometidas a condiciones exigentes.</p>	<div style="display: flex; flex-wrap: wrap; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center; margin: 5px;">  MÁXIMA IMPERMEABILIDAD </div> <div style="text-align: center; margin: 5px;">  MÁXIMA TRANSPIRABILIDAD </div> <div style="text-align: center; margin: 5px;">  RESISTENTE MICROORGANISMOS </div> <div style="text-align: center; margin: 5px;">  EXCELENTE ADHERENCIA </div> <div style="text-align: center; margin: 5px;">  BAJA TENSION DE FILM </div> <div style="text-align: center; margin: 5px;">  SOPORTES HÚMEDOS </div> <div style="text-align: center; margin: 5px;">  PLIOLITE </div> </div>	<p>BLANCO + 129 COLORES CARTA PROYECTA - LISO / MATE</p>	<p>0,3 L/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.