

Pintado de suelos asfálticos

SISTEMAS PAVIMENTOS

Sistema de pintado de
suelos asfálticos sometidos a
tráfico rodado ligero

 **Revetón**

Pintado de suelos asfálticos

Sistema de pintado de suelos asfálticos sometidos a tráfico rodado ligero.



APLICACIONES:

Protección y decoración de pavimentos asfálticos de sollicitación baja, en interior o exterior.

Especialmente indicado para regularizar superficies en suelos de zonas deportivas, zonas peatonales y carriles bici.

PROPIEDADES:

- **Capa de rodadura** para soportes asfálticos.
- **Buena resistencia al sangrado.**
- **Resistencia al deslizamiento / derrape:** certificado antiresbaladidad: clase 3.
- **Resistencia mecánica** a la abrasión y al impacto derivados del tráfico.
- **Resistencia química moderada** a posibles vertidos y a detergentes de limpieza.
- **Secado rápido** que agiliza la aplicación entre capas y la puesta en servicio.
- **Transpirabilidad:** sistema microporoso que tolera cierto grado de humedad.
- **Fácil preparación** al tratarse de productos monocomponentes.
- **Alta resistencia a los rayos UV y uso de pigmentos estables:** contribuye a una mayor durabilidad del color en exterior.
- **Buena cubrición:** alta opacidad con el consumo indicado.
- **Inalterable a los álcalis del cemento** (insaponificable).
- **Buena adherencia** sobre superficies habituales.

Fases del sistema

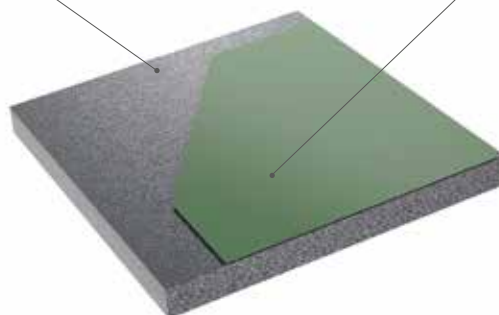
1. DIAGNÓSTICO DEL SOPORTE:

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.
- Calidad del sustrato.
- Nivel y tipo de contaminación: suciedad y manchas.
- Presencia de coqueas, irregularidades o grandes defectos de planimetría.

2. PREPARACIÓN:

- Eliminación de elementos contaminantes: grasas, manchas...
- Rectificación de la planimetría y corrección de las irregularidades: aplicación de capas de regularización.



3. ACABADO:

- Interior/Exterior:
↳ **Slurry**

Guía de pintado

TIPO DE SISTEMA	ACABADO	MANOS / CONSUMO / REPINTADO	ESPESOR TOTAL (micras secas)
SISTEMA AL AGUA (SIN OLOR)	Slurry	2-3 capas - 1,90 Kg / m ² / capa - Repintado: 24 h	Hasta 1.000 micras

PUESTA EN SERVICIO:

Transitable: 2 días

Tráfico de personas y movimientos de cargas ligeras: 4 días

Curado completo: 7 días

Guía de selección de producto de acabado

NOMBRE PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	PRESTACIONES DESTACADAS	COLOR Y ACABADO	ÁMBITO DE APLICACIÓN
7155 SLURRY 	<p>Slurry a base de resinas acrílicas y árido de cuarzo, antideslizante, decorativo. Formulado especialmente para dejar altos espesores sin problemas de fisuras ni cuarteamiento. Rugoso mate. Muy adecuado para regularizar superficies. Evita el sangrado sobre aglomerados asfálticos.</p>	 RESISTENCIA MECÁNICA  RESISTENCIA QUÍMICA MODERADA  ALTO ESPESOR  NO TOXICO  BUENA ADHERENCIA	GRIS RAL 7044 GRIS RAL 7012 ROJO ÓXIDO RAL 3009 VERDE RAL 6010 - ACABADO MATE	Interior / Exterior



IMPORTANTE

La durabilidad de los sistemas para Pavimentos depende directamente de un diagnóstico y preparación específicos. Recomendamos realizar un mantenimiento periódico de la superficie pintada.

TELÉFONO ATENCIÓN CLIENTE:
901 11 88 88

www.reveton.com
sac@cromology.es

CROMOLOGY S.L.

Avda. de la Industria, 4A Pol. Ind. Coslada
28823 Coslada (Madrid)