



CRISOL COLOR S.L.

Autovia Girona a Banyoles, Km. 10,8
17843 Palol de Revardit (Girona)
T. +34 972 59 69 20 - F. +34 972 17 13 42
e-mail: crisolcolor@totcolor.es
www.eurocampi.es



Marca: Euro Campi
Fecha: 10.01.2012
Versión: 1ª
Páginas: 1 de 1

Ficha Técnica

Pavicam-100®

Pintura acrílica al agua de acabado mate.

Descripción del producto

Pavicam-100® es una pintura especialmente indicada como protectora y decorativa para suelos y paredes exteriores o interiores de hormigón en instalaciones deportivas y pistas de tenis.

Propiedades

- Fácil aplicación
- Impermeable al agua
- Transpirable, permite la difusión del vapor de agua
- Buena adherencia
- Elevada resistencia a la intemperie
- Lavable
- Antipolvo
- Rápida puesta en servicio

Usos

Para el recubrimiento de suelos de hormigón tanto en interiores como en exteriores, y como principal uso en suelos de pistas deportivas. También se utiliza como capa de terminación en sistemas de impermeabilización en base agua.

Consumo

Dependiendo de la capacidad de absorción del soporte se puede calcular un rendimiento aproximado de 8 a 10 m² de **Pavicam-100®**

Presentación y suministro

Pavicam-100® se suministra en bidones de 20Kg. y 5 Kg.

Pavicam-100® se presenta en color: Rojo, Verde y Gris.

Observaciones

El producto puede aplicarse sobre una gran variedad de soportes. Se recomienda para soportes que no sean de hormigón, consultar al Departamento Técnico. El producto puede aplicarse sobre soportes con ligera humedad residual, no aplicar sobre pavimentos mojados o que tengan algún defecto en el aislamiento.

No utilizar agua salobre, químicamente contaminada, turbia o excesivamente calcárea como diluyente ya que podría alterar las propiedades del recubrimiento. Si se desea un acabado rugoso con propiedades antideslizantes, espolvorear a la primera capa recién aplicada sílice fina o sílice gruesa.

Almacenar el producto en lugares frescos y secos. Evitar la exposición directa del envase al sol.

Datos Técnicos

PROPIEDADES	RESULTADOS	MÉTODO DE PRUEBA
Aspecto	Mate	
Sólidos en Volumen	40 +/- 0,5%	
Peso específico	1,340 +/- 0,020 Kilos / Litro	
Tiempo de secado	4 - 6 horas	Entre (20 - 25°C)
Temperatura mínima de aplicación	> 5°C	
Permeabilidad	15 gr./m ² x día	
COV's:	Cumple Directiva 2004/42/CE (RD 22/2006) Anexo I subcategoría i): 1,5 g/l (140 g/l)	



CRISOL COLOR S.L.

Autovia Girona a Banyoles, Km. 10,8
17843 Palol de Revardit (Girona)
T. +34 972 59 69 20 - F. +34 972 17 13 42
e-mail: crisolcolor@totcolor.es
www.eurocampi.es



crisol color, s.l.

Marca: Euro Campi
Fecha: 10.01.2012
Versión: 1ª
Páginas: 2 de 2

Ficha Técnica

Pavicam-100®

Aplicación

Método:	Brocha, rodillo y pistola sin aire "Airless".
Dilución:	0 – 10% según soporte o sistema de aplicación
Diluyente y limpieza:	Agua
Intervalo de repintado:	Mínimo: 8 horas a 20° C Máximo: no tiene
Condiciones:	Aplicar con temperaturas superiores a + 5° C y humedad relativa inferior al 80%. La temperatura de la pintura y de la superficie deben encontrarse por encima de este límite. No aplicar si se prevén lluvias, con humedades elevadas.

Preparación de superficies

OBRA NUEVA:

Dejar fraguar completamente el hormigón.
Eliminar lechada de fraguado, eflorescencias, polvo, grasa y otros contaminantes mediante procedimientos mecánicos o manuales.

Sellado: Aplicar una capa de **Impercam-105®** diluido un 10 – 20% con agua. dejar secar 2- 4 horas a 20° C.

Acabado: Aplicar dos capas de **Pavicam-100®**. dejar secar 12 horas entre capas.

RESTAURACIÓN Y MANTENIMIENTO:

Si el producto aplicado se encuentra en mal estado, eliminar completamente mediante procedimientos mecánicos o manuales.
Si el producto aplicado se encuentra en buen estado y perfectamente adherido al soporte, lijar suavemente, eliminar polvo mediante aspiración y lavar con agua. Dejar secar. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad y adherencia.

Acabado: Aplicar dos o más capas de **Pavicam-100®**. Dejar secar 24 horas entre capas.

Medidas de seguridad

Ver la información facilitada por el fabricante. Estudiar la ficha de seguridad.

Nuestro asesoramiento técnico para su utilización, ya sea verbal, escrito o en las pruebas, se da de buena fe y refleja el nivel actual de conocimientos y experiencias con nuestros productos. Al utilizar nuestros productos, es necesaria en cada caso, una relación detallada de objetos relacionados con la inspección y calificada a fin de determinar si el producto y / o la aplicación de la tecnología en cuestión cumple los requisitos específicos y propósitos. Somos responsables de nuestros productos solo si se lleva a cabo una correcta aplicación de los mismos, por lo tanto, la responsabilidad recae totalmente dentro de su ámbito de aplicación. Nosotros, por supuesto, ofrecemos productos de calidad constante en el ámbito de nuestras Condiciones Generales de Venta y Entrega. Los usuarios son responsables de cumplir con la legislación local para la obtención de cualquier autorización necesaria. Los valores de esta ficha técnica se ofrecen como ejemplos y no pueden ser considerados como especificaciones. Para más las especificaciones del producto recomendamos ponerse en contacto con nuestro departamento de I + D. La nueva edición de la ficha técnica sustituye a la anterior información técnica y la hace inválida. Por lo tanto, es necesario que usted siempre tenga a mano el código actual de la buena práctica.