

Fecha de Alta

20-11-2020

Versión

7 - 23/04/2024



FAMILIA PAVIMENTOS / SISTEMAS TINTOMÉTRICOS

LÍNEA SUELOS DEPORTIVOS

DESCRIPCIÓN Y NATURALEZA

Pintura acrílica semimate de alta resistencia al roce e intemperie. Para mantenimiento, protección y señalización de suelos deportivos como pistas de tenis, frontón, carriles bici...

USOS

Exterior/Interior

Pistas de tenis

Morteros de cemento

PROPIEDADES

- Gran Igualación
- Resistencia a los agentes atmosféricos
- No propaga la llama
- Resistencia a la abrasión, roce, impacto
- No amarillea
- Buena cubrición
- Adecuado para el pisado de suelos sometidos al paso de personas y vehículos ligeros (bicicletas, patinetes, etc.)



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|-----------------------------|---|
| Referencia Color | PAVIKRIL ROJO |
| Acabado | Semimate |
| Peso específico | 1,18± 0,05 kg/l |
| Viscosidad | 104 +/- 20 PO |
| Sólidos en volumen | 36± 1 |
| Sólidos en peso | 49± 1 |
| VOC | Cat. i/BA 140/140 (2007/2010): 1,64 g/l |
| Rendimiento aprox. por mano | 9-13 m ² /L |

| | |
|--------------|--|
| Secado tacto | (20°C HR: 60%): 15-45min |
| Repintado | (20°C HR: 60%): 3-6h |
| Colores | Rojo 152, Verde 128, Azul 190, Gris 189 Bases TR, IN y BL. Colores propios del sistema tintométrico. |

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Soportes Nuevos

Morteros de cemento:

1. Esperar hasta total fraguado mínimo 30 días.
2. Limpiar las posibles eflorescencias con chorro abrasivo.
3. Neutralizar las superficies alcalinas.
4. En superficies pulidas: lijar para abrir poro.
5. Limpiar el soporte de productos extraños.

Fecha de Alta

20-11-2020

Versión

7 - 23/04/2024

6. Fijar los soportes deleznales con Fijamont.
7. Masillar los defectos del soporte con un producto adecuado.

Restauración y mantenimiento

1. Eliminar totalmente las viejas pinturas en mal estado o mal adheridas.
2. Las superficies brillantes deben matizarse, para asegurarse una buena adherencia.
3. En los soportes pintados debe comprobarse la solidez y anclaje de la pintura, diagnosticar su naturaleza para evitar posibles incompatibilidades y eliminar el polvo y la suciedad antes de ser repintados.
4. Masillar los defectos del soporte con un producto adecuado.
5. Sobre paredes con moho, tratar previamente con Montolimp.

MODO DE EMPLEO

Consejos de aplicación

- Agitar el producto hasta su perfecta homogeneización.
- Diluir el producto en función de la porosidad y estado del soporte en la primera capa.
- Acabar con una o más capas ligeramente diluidas hasta la cobertura total del soporte.
- No aplicar el producto a temperaturas inferiores a 5° C ni en superficies expuestas a una fuerte insolación.
- Es muy importante que caso de aplicar sobre antiguas pinturas estas se encuentren perfectamente adheridas al soporte y revisar la adherencia sobre las mismas.
- También es fundamental que el poro del soporte esté suficientemente abierto para que el anclaje sea perfecto.
- Humedad del pavimento: máximo del 4% medida a 2cm de profundidad.
- Para el pintado de rayas utilizar Massima Fachadas.
- No lavar hasta pasados 25-30 días.

Disolvente para dilución y limpieza

Agua

| Método de aplicación | Dilución orientativa |
|----------------------|----------------------|
| Brocha | 10-20% |
| Rodillo | 10-20% |
| Pistola air less | 5-20% |
| Pistola air mix | 5-20% |
| Pistola aerográfica | 10-30% |
| Turbo baja presión | 10-30% |

SISTEMA

Procesos por tipo de soporte

| | Imprimación | Intermedia | Acabado |
|--|-----------------------------|------------------------------|----------------------|
| Soporte enmohecido | | | |
| MAX | Montolimp | Pavikril diluida + Montoplas | Pavikril + Montoplas |
| STD | Montolimp | Pavikril diluida + Montoplas | Pavikril + Montoplas |
| Antiguas pinturas en mal estado | | | |
| MAX | Eliminar+ Pavikril Diluida | Pavikril | Pavikril |
| STD | Eliminar+ Pavikril Diluida | | Pavikril |
| Tela asfáltica | | | |
| MAX | Pavikril diluida | Pavikril | Pavikril |
| STD | Pavikril diluida | | Pavikril |
| Obra | | | |
| MAX | Fijamont, Emulsión Fijadora | Pavikril | Pavikril |
| STD | Pavikril diluida | | Pavikril |

Fecha de Alta

20-11-2020

Versión

7 - 23/04/2024

SEGURIDAD

No comer, beber, ni fumar durante su aplicación. En caso de contacto con los ojos, lavar con agua limpia y abundante. Mantener fuera del alcance de los niños. No verter los residuos al desagüe. Conservar el producto en zonas secas, a cubierto y a temperaturas entre 5 y 35°C. Para más información, consultar la hoja de seguridad del producto.

NOTA

Tiempo de almacenamiento máximo recomendado : 24 meses desde la fabricación en su envase original perfectamente cerrado, a cubierto y a temperaturas entre 5° y 35° C

Los datos aquí reseñados están basados sobre nuestros conocimientos actuales, ensayos de laboratorio y en el uso práctico en circunstancias concretas y mediante juicios objetivos. Debido a la imposibilidad de establecer una descripción apropiada a cada naturaleza y estado de los distintos fondos a pintar, nos es imposible garantizar la total reproducibilidad en cada uso concreto.

FORMATOS

4 L, 12 L