

Fecha de Alta

01-12-2010

Versión

4 - 16/08/2018

FAMILIA **INSTALACIONES DEPORTIVAS**LÍNEA **TENIS****DESCRIPCIÓN Y NATURALEZA**

Pintura acrílica al agua para suelos de elevada resistencia al roce y a la intemperie.

**USOS**

Exterior/Interior

Pistas de tenis

Garajes particulares

Suelos terraza

**PROPIEDADES**

- Gran Igualación
- Resistencia a los agentes atmosféricos
- No propaga la llama
- Resistencia a la abrasión, roce, impacto
- Adecuado para el pisado de suelos sometidos al paso de personas y vehículos medios
- No amarillea
- Buena cubrición

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

Referencia Color	EXPRESA SUELOS GRIS 189
Acabado	Semimate
Peso específico	1,17± 0,05 kg/l
Viscosidad	110 +/- 20 PO
Sólidos en volumen	38± 1
Sólidos en peso	50± 1
Rendimiento aprox. por mano	9-13 m <sup>2</sup> /L
Secado tacto	(20°C HR: 60%): 15-45 min. Lavado: 25-30 días
Repintado	(20°C HR: 60%): 3-6 h
Colores	Gris, Rojo, Verde

**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.
6. Fijar los soportes deleznable con fijador.
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.

Fecha de Alta

01-12-2010

Versión

4 - 16/08/2018

5. Sobre paredes con moho, tratar previamente con fungicida.

## 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.
- El producto es aplicable sobre yeso, en el caso de paredes o techos interiores.

### 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%
Guante	Al Uso
Pistola aerográfica	0-10%
Pistola aerográfica	10-30%
Turbo baja presión	0-10%
Turbo baja presión	10-30%
Paletina	Al Uso

## SISTEMA

### Procesos por tipo de soporte

	Imprimación	Intermedia	Acabado
<b>Soporte enmohecido</b>			
<b>MAX</b>	Fungicida	Expresa Suelos. diluido +fungicida	Expresa Suelos+fungicida
<b>STD</b>	Fungicida	Expresa Suelos. diluido +fungicida	Expresa Suelos+fungicida
<b>Antiguas pinturas en mal estado</b>			
<b>MAX</b>	Eliminar+Expresa Suelos diluido	Expresa Suelos	Expresa Suelos
<b>STD</b>	Eliminar+Expresa Suelos diluido		Expresa Suelos
<b>Antiguas Pinturas en Buen Estado</b>			
<b>MAX</b>	Expresa Suelos diluido	Expresa Suelos	Expresa Suelos
<b>STD</b>	Expresa Suelos diluido		Expresa Suelos

## 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.

Fecha de Alta

01-12-2010

Versión

4 - 16/08/2018

**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**

12 L y 4 L