

Fecha de Alta

23-04-2008

Versión

8 - 29/05/2024



FAMILIA PRODUCTOS PARA USO ESPECIFICO

LÍNEA FRONTON

## DESCRIPCIÓN Y NATURALEZA

Pintura al agua para la protección, mantenimiento y señalización de frontones de elevada resistencia y duración.

## USOS

Exterior/Interior

Cemento

Pistas Frontón

## PROPIEDADES

- Elasticidad
- Gran Igualación
- Resistencia a los agentes atmosféricos
- No propaga la llama
- Resistencia al impacto
- Resistencia a la alcalinidad
- AFNOR T. 30.003 - FAMILIA I CLASE 7b2
- Buen rendimiento
- No amarillea
- Buena adherencia
- Buena cubrición

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Referencia Color	MONTOSPORT FRONTON VERDE
Acabado	Liso
Peso específico	1,36± 0,05 kg/l
Viscosidad	90 +/- 20 PO
Sólidos en volumen	47± 1
Sólidos en peso	62± 1
Rendimiento aprox. por mano	8-10 m <sup>2</sup> /L
Secado tacto	(20°C HR: 60%): 15-45min
Repintado	(20°C HR: 60%): 3-6h
Colores	Verde 128.

## PREPARACIÓN DEL SOPORTE

## Soportes Nuevos

Morteros de cemento:

1. Esperar hasta total fraguado (mín 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 Emulsión Fijadora o Fijamont.
7. Masillar los defectos del soporte (ver familia 6)

Yeso:

1. Esperar hasta que esté bien seco (máx, 20% de humedad).

Fecha de Alta

23-04-2008

Versión

8 - 29/05/2024

- 2.Limpiar el soporte de productos extraños.
- 3.Limpiar las posibles eflorescencias con chorro abrasivo.
- 4.Regular las absorciones del soporte con selladora, Fijador, o una mano diluida del mismo producto
- 5.En superficies pulidas: lijar para abrir poro
- 6.Fijar los soportes deleznales con Emulsión Fijadora o Fijamont.
- 7.Masillar los defectos del soporte (ver familia 6)

### 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 con plaste (Plasmont) los defectos del soporte.
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.  
 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	15-30%
Turbo baja presión	15-30%

## SISTEMA

### Procesos por tipo de soporte

	Imprimación	Intermedia	Acabado
<b>Soporte enmohecido</b>			
<b>MAX</b>	Montolimp	Montosport Frontón+Montoplas	Montosport Frontón+Montoplas
<b>STD</b>	Montolimp	Montosport Frontón+Montoplas	Montosport Frontón+Montoplas
<b>Antiguas pinturas en mal estado</b>			
<b>MAX</b>	Fijador, Emulsión Fijadora	Montosport Frontón	Montosport Frontón
<b>STD</b>	Montosport Frontón diluido		Montosport Frontón
<b>Tela asfáltica</b>			
<b>MAX</b>			
<b>STD</b>	Montosport Frontón diluido		Montosport Frontón
<b>Madera</b>			
<b>MAX</b>	Selladora Sellalux	Montosport Frontón	Montosport Frontón
<b>STD</b>	Pasta mate industrial diluida		Montosport Frontón
<b>Obra</b>			
<b>MAX</b>	Fijador, Emulsión Fijadora	Montosport Frontón	Montosport Frontón

Fecha de Alta

23-04-2008

Versión

8 - 29/05/2024

**STD** Montosport Frontón diluido

Montosport Frontón

**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**

12 L