

PINTURAS INDUSTRIALES

Pintura Acrílica Alto Tráfico

1. DESCRIPCIÓN:

Pintura acrílica alto tráfico a base de agua, especialmente diseñada para el pintado de canchas deportivas. Se caracteriza por su excelente adherencia, rápido secado y buena resistencia a la abrasión.

2. USOS RECOMENDADOS:

Pintado de pisos de multicanchas, hormigón, asfaltos y gimnasios.

3. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- **Color:** Según Cartilla
- **Terminación:** Brillante – Semi Brillo - Opaca
- **Rendimiento teórico:** 140 – 150 Mt2 Dependiendo de la superficie (**Tineta**)
- **Viscosidad:** 90 – 120
- **Peso Específico:** 1.34- 0.05
- **Condiciones de Secado:**
 - Sobre 25° C 60 % HR
 - Secado al tacto de 20 - 35 Minutos
 - Secado para segunda mano: de 4 a 6 horas

4. ESTABILIDAD DE ENVASADO:

24 meses en envase sellado en un sitio libre de humedad y de sol directo.

5. PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

Limpiar y eliminar todo tipo de residuos y pintura antigua suelta o mal adherida. Si la superficie es de concreto nuevo debe tratarse con una solución preparada de 3 a 4 volúmenes de agua y 1 volumen de ácido muriático, para posteriormente lavar con abundante agua y dejar secar por 48 horas en condiciones ambientales favorables. Para superficies nuevas se recomienda siempre aplicar una capa de Sellador Acrílico.

6. CONDICIONES DE APLICACIÓN

Se recomienda pintar cuando la temperatura ambiente sea mayor o igual a 5°C y la humedad relativa del aire sea inferior a 80%. No pintar en días con lluvia, niebla o llovizna, la aplicación de esta puede ser con brocha, pistola o rodillo.

- **Número de manos Recomendadas:** 2 (dependiendo del tipo de superficie)
- **Diluyente:** Agua
- **Dilución:** 0.4 l por galón máximo para brocha o rodillo. 0.8 l por galón máximo para pistola convencional y 0.4 l por galón máximo para airless.

7. SEGURIDAD

- Producto no inflamable
- Pintar en ambientes ventilados.
- Evitar el contacto con ojos y la piel