

**Pintura acrílica pistas deportivas**

Art. 0758

Descripción

Pintura acrílica formulada para el pintado de suelos que presenten un buen nivel de porosidad y requieran una elevada resistencia al roce, como son los pavimentos deportivos.

Propiedades principales

- ♦ Facilidad de aplicación.
- ♦ Extraordinaria resistencia al frote húmedo.
- ♦ Resistente a la alcalinidad de los soportes.
- ♦ Gran dureza e insaponificable

Usos recomendados

Especialmente indicado por su gran resistencia a la abrasión para pavimentos deportivos, así como aglomerados asfálticos y para el pintado de fachadas donde se exija una máxima resistencia.

Presentación

- ♦ **Colores:** Verde 286, Rojizo 363, Blanco 600 y Gris 632.
- ♦ **Aspecto:** Mate
- ♦ **Envases:** 4 y 15 Lts .(Ver tarifa de Precios)

Características técnicas

- ♦ **Composición:**
Vehículo fijo: Copolímeros acrílicos
Pigmentos: Minerales y orgánicos.
Disolvente: Agua.
- ♦ **Densidad:** 1,60-1,80 gr. /cc a 25º C Dependiendo del color.
- ♦ **Rendimiento:** 10 - 12 m²/Lt. (Aproximado).
- ♦ **Secado:**
Tacto: 1 - 2 Horas.
Total: 6 - 8 Horas.
Repintado: 24 horas.

Instrucciones de aplicación

- ♦ **Temperatura de aplicación:** De 5 a 35º C.
- ♦ **Número de capas:** Dos capas.
- ♦ **Espesor:** 25 -30 micras secas.

- ♦ **Útiles de aplicación:** Brocha, rodillo o pistola
- ♦ **Dilución:**
Para brocha ó rodillo 10 – 15 % de agua.
Para pistola con ó sin aire diluir con agua hasta viscosidad adecuada.
- ♦ **Limpieza:** Limpiar los utensilios con agua.

▪ **Tratamiento de superficies**

Superficies nuevas: Deben estar exentas de polvo, limpias, secas y libres de afloraciones salinas. Cuando se trata de pintar pavimentos deportivos y a base de asfalto, su aplicación debe ser única y exclusivamente a pistola, al objeto de no taponar el drenaje del pavimento y disminuir el consumo innecesario. En paredes y muros puede aplicarse a brocha o rodillo.

Superficies viejas: Es preciso limpiar y desengrasar la superficie. En soportes ya pintados, deberán eliminarse las zonas defectuosas de la pintura y sanearlas con el método más adecuado a cada soporte, procurando en la nueva aplicación no depositar una capa excesiva que dificulte el drenaje.

▪ **Estabilidad y conservación en el envase**

Fácilmente homogeneizable, por conveniente agitación, tras un almacenaje de 6 meses en envase cerrado. No presenta pieles, coágulos ni geles. Mantener al abrigo de temperaturas inferiores a 0° C.

▪ **Información de seguridad**

Consultar etiquetado y Ficha de Seguridad

Fecha de edición: junio 02

Revisión: 0

La información facilitada en esta ficha técnica, es el resultado de nuestras investigaciones en laboratorio y experiencias reales de aplicación. Sin embargo y dado que frecuentemente los productos se utilizan en condiciones que escapan a nuestro control, no podemos garantizar más que el buen resultado del producto siempre y cuando su aplicación y uso sean correctos.