

# Cancha®

Recubrimiento acrílico para canchas deportivas.  
Pintura al agua en emulsión - Látex tipo 1



**1108**  
**3785 cc**



## Descripción.

Formulado a partir de resinas acrílicas y pigmentos de alta calidad que la hacen muy resistente a la abrasión y adecuada para pintar canchas de concreto para prácticas deportivas.

## Recomendaciones para su uso.

Superficie a pintar debe estar seca y libre de suciedades como grasa, cera, pintura desprendida por mal estado, tizado, hongos y otros contaminantes. Elimine el hongo con una preparación de detergente en polvo y 1 litro de cloro comercial en 3 litros de agua. Enjuague luego con agua limpia y deje secar. Todas las grietas, orificios e imperfecciones del sustrato deberán ser tratados previamente con masilla epóxica o poliéster de Unidas.

Permitir al concreto un período de fraguado de al menos 30 días, luego aplicar directamente, no requiere primario. Superficies en buen estado no requieren de mayor preparación, únicamente asegurarse que la misma esté seca y libre de polvo. Superficies en mal estado, eliminar toda la capa de pintura y tratar como superficie nueva.

## Advertencia.

La compañía no se responsabiliza por recubrimientos aplicados sobre empaste en exteriores que no fueren EMPASTE SUPREMO de Unidas. No aplicar en exterior en caso de lluvia frecuente.

## Información Técnica.

<b>Color:</b>	De acuerdo a carta de colores.
<b>Pigmentación:</b>	Pigmentos altamente resistentes a la intemperie.
<b>Tipo de Resina:</b>	Acrílica.
<b>Acabado:</b>	Mate.
<b>Brillo:</b>	5 a 60°
<b>Peso por galón:</b>	5.20 Kilogramos por Galón.
<b>Viscosidad:</b>	85 - 90 KU a 25 °C
<b>Porcentaje de sólidos:</b>	60 %
<b>PH:</b>	10

<b>Rendimiento:</b>	18 a 20 m <sup>2</sup> / galón. El rendimiento puede verse afectado por la porosidad, pérdidas por método de aplicación y espesor de la película.
<b>Número de manos:</b>	2 horas.
<b>Dilución:</b>	Usar ½ litro de agua por galón de pintura.
<b>Porcentaje de dilución:</b>	1 litro de agua por 4 litros de pintura.
<b>Método de aplicación:</b>	Brocha, rodillo o pistola.
<b>Tiempo de secado al tacto:</b>	30 minutos.
<b>Tiempo de secado completo:</b>	2 horas.

## Precauciones.

- Si sobra producto, cierre muy bien el envase.
- Aplicar con una ventilación adecuada.
- Mantener alejado de fuentes de calor y del alcance de los niños.
- La limpieza del equipo se recomienda hacerla con agua limpia.