

CANCHA PINTURA PARA LOSA DEPORTIVA

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

PRODUCTO

Es una pintura ecológica de excelente calidad a base de resina acrílica estirenada, pigmentos seleccionados, de excelente resistente a los rayos UV.

TIPO

Acrílica esterlinada.

USOS Y RECOMENDACIONES

Se emplea en el pintado de losas deportivas y señalizaciones donde hay tráfico peatonal.

COLORES

Según abanico de colores.

ACABADO

Satinado.

2. PARÁMETROS DE MEDICIÓN

SÓLIDOS POR PESO %

Color Blanco : 55 - 62
Colores : 48 - 57

VISCOSIDAD

Color Blanco y colores: 85 - 90 Unidades Krebs al momento de envasado.

DENSIDAD (Kg/Gl)

Color Blanco : 5.00 - 5.15
Colores : 4.50 - 5.20

3. CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

GENERAL

Brinda buen poder cubriente y excelente adherencia dejando una superficie antideslizante. Excelente duración al tráfico peatonal y resistente a la abrasión después de 2 semanas de aplicado.

EN RELACIÓN AL MEDIO AMBIENTE

Este producto está fabricado con materias primas que no está elaborado a base de plomo ni de mercurio.

4. PROCEDIMIENTO DE APLICACIÓN

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie debe estar libre de cualquier contaminante que inhiba la adherencia de la pintura como polvo, grasa, incluyendo salitre y alcalinidad.

Cuando use más de un envase del mismo color, mézclelos entre si antes de usarlos para uniformizar el color.

DILUCIÓN

El producto se puede diluir con agua cuando se aplica con pistola o equipo de aspersión. Cuando se aplica con brocha la pintura debe diluirse máximo un 25 % con agua.

Cuando la aplicación sea con rodillo la pintura debe diluirse máximo un 10 % con agua.

5. DATOS DE APLICACIÓN

MÉTODO DE APLICACIÓN

La superficie a recubrir debe estar completamente seca libre de grasa, polvo y otros contaminantes.

En Superficies de Concreto Nuevo es conveniente que este seco por lo menos unos 45 días antes de aplicar la pintura para evitar la reacción entre el concreto y la pintura (saponificación). Se recomienda de preferencia aplicar en superficies fratachadas.

Deben resanarse las grietas e imperfecciones para evitar las fallas prematuras del recubrimiento.

Aplique con brocha, rodillo a dos manos uniformes, dejando secar entre mano y mano mínimo 60 minutos. Cuando pinte pase la brocha del área húmeda hacia las áreas secas. Evite volver a pasar la brocha en las áreas ya pintadas.

EQUIPO DE APLICACIÓN

Brocha: Para obtener un acabado más terso se recomienda usar brocha.

Rodillo: Liso o terso. Se recomienda usar rodillo profesional 9".

PRECAUCIONES AL APLICAR

Aplique solamente si la temperatura del aire, la superficie a pintar y el producto se encuentran entre 10 °C y 33 °C. Evite aplicar la pintura cuando la humedad relativa este arriba de 80 % ya que no permite que seque. Si va a pintar al exterior se debe evitar pintar tarde cuando hay más probabilidad de rocío y condensación, no aplique la pintura si hay sospecha de lluvia.

TIEMPO DE SECADO

Secado tacto (horas) : 2 - 4

Secado duro (horas) : 24

Repintado (horas) : 6

Los tiempos de secado indicados pueden variar de acuerdo a las condiciones tales como: temperatura, humedad y movimiento del aire (ventilación).

Curado total : 7 días.

Espesor recomendado de película húmeda por capa

5.0 milésima de pulgada

Espesor recomendado de película seca por capa

2.0 - 3.0 milésima de pulgada.

RENDIMIENTO TEÓRICO

57 m²/Gl, dependiendo del color.

LIMPIEZA DEL EQUIPO

Lave la brocha, los rodillos y otros utensilios de pintar con agua y jabón inmediatamente después de usarlos. Cuando se pinta durante lapsos prolongados, la pintura se acumula en la base de las cerdas de la brocha. Lave con agua y después con thinner o con un solvente de alta calidad.

6. MANEJO DEL PRODUCTO

INFLAMABILIDAD

Material base agua no inflamable.

ALMACENAMIENTO

Se garantiza buena estabilidad en almacenamiento por 12 meses, si se almacenan bajo techo en lugares frescos y secos, después de su uso manténgase bien cerrado y fuera del alcance de los niños.

CUIDADOS ESPECIALES

Aplíquese en lugares ventilados.

7. LIMITACIONES DEL PRODUCTO

No se recomienda pintar en las partes del muro que estén en contacto con pisos de tierra suelta, ni constantemente húmedos o mojados.

No es un producto que resista productos químicos corrosivos, altas temperaturas ni ninguna otra condición externa.

8. PRESENTACIÓN DEL ENVASE

Envase de plástico de 1 Gl. (3.785 L.)



9. IMPORTANTE

ADVERTENCIA LEGAL

Todos los datos, información y diseño contenidos en este documento bajo ninguna circunstancia podrán ser alterados. La contra versión a esta advertencia constituirá delito(s) severamente sancionado(s) por las leyes vigentes.



PINTURAS DEL PERU S.A.
20603526962