

ESPECIFICACIONES

RENDIMIENTO

28 +/- 2 metros lineales / litro

En superficie tersa*,
siendo variable dependiendo
porosidad y rugosidad de superficie.

*En franja continua de 10 cm de ancho
y espesor 6 – 8 milésimas de pulgada
de película seca.

REDUCTOR

Agua limpia

% REDUCTOR

De 0 a 15% si fuera necesario

MANOS RECOMENDADAS

1 – 2

ACABADO

Ligero satín

COLOR

Amarillo

% SÓLIDO EN PESO

70-80

SECADO

Secado al tacto: 5 – 10 min

Sin dejar marca o huella: 10 – 20 min

Al tráfico: 2 horas

ESPESOR RECOMENDADO

10 – 14 mils. de película en húmedo

6 – 8 mils. de película en seco

RESISTENCIA A LA ABRASION*

Por chorro de arena

+150 Kg

COV *

-40 g/L

*Resultados de pruebas hechas en
el lab de CRGI en EUA

TIPO

Emulsión de polímero acrílico y pigmentos inorgánicos.

DESCRIPCION

Pintura de secado rápido especial para señalamiento vial y áreas peatonales proporcionando excelentes propiedades de resistencia a la fricción, tracción vehicular, aceite, agua en forma de lluvia y sol. Formula mejorada, con acabado ligeramente satinado.

CARACTERISTICAS

- Rápido secado
- Excelente adhesión sobre superficies de concreto y asfalto
- Amigable a nuestro medio ambiente
- Excelente resistencia a la fricción y tracción vehicular y peatonal
- Proporciona excelente visibilidad en señalamiento vial
- No contiene componentes de plomo que afecten la salud
- Acabado ligeramente satinado

LIMITACIONES

- No mezclarse con otras pinturas.
- No es para inmersión continua en agua.
- No diluir con ningún tipo de solvente.
- No aplicarse cuando existan altas probabilidades de lluvia.
- No entintar con colorantes universales.
- Mantener cerrados los envases ya que por su rápido secado, forma nata fácilmente.
- No aplicar capas con espesor mayor a los especificados.
- No aplicar sobre superficies muy calientes, por su rápido secado.

USOS

Señalamiento en general sobre superficies de concreto y asfalto en carreteras, calles, estacionamientos, delimitaciones de áreas sobre superficies de concreto y asfalto en puentes, áreas de carga y descarga en puertos, estaciones de tren, aeropuertos y áreas peatonales proporcionando excelentes propiedades.

ENVASADO Y EMPACADO

Galón de 4 litros. Se empaca en 3 x caja

Cubeta de 19 litros. Se empaca individual

Este producto tiene un tiempo de vida aproximado de 6 meses en envase cerrado de fábrica conservado en lugares frescos y secos.

APLICACION

Agitar en forma vigorosa y uniforme el producto antes de ser usado, se usa en forma directa. Para su aplicación se usa brocha de pelo, felpa de fibra sintética y equipo "airless", verificando que cada accesorio a usar esté perfectamente limpio y en buenas condiciones de uso. Este producto se aplica de una a dos manos dependiendo el accesorio a usar para alcanzar el espesor de película especificado.

RECOMENDACIONES

Se recomienda lavar la superficie con agua limpia a presión, antes de aplicar asegurarse de que este limpia, seca, libre de polvo, grasa y de cualquier recubrimiento anterior falsamente adherido.

Cuando la aplicación es sobre superficie de concreto pulido (cordones de banquetta) es necesario para generar porosidad de la misma usar una mezcla de agua y ácido muriático en una relación 3/1 en volumen (agua/ácido), enjuagar con agua limpia y dejar secar en forma completa. Lavar en forma completa accesorios y equipo usado con agua limpia. Cerrar herméticamente el producto sobrante y almacenarlo en lugar ventilado, bajo techo y dejar fuera del alcance de menores de edad.

•MONTERREY

Av. Acapulco 1500, Col. J. Zozaya, Cd. Guadalupe, N.L. C.P. 67110
Tel. (81) 8131-3333 • Fax 8341-3100 • 8341-3300
www.pinturasosel.com / e-mail: ventas@pinturasosel.com

•MEXICO

San Luis Tlatilco 8-A, Col. S.L.Tlatilco, Naucalpan, Edo. México
C.P. 53630, Tels. (55) 5312-7270 • 5312-7271 • Tel/Fax 5312-7272

•GUADALAJARA

Ave. López Mateos 4550 sur, Bodega 5, Zapopan, Jal. C.P. 45100
Tel. (33) 3684-8373 • Tel/Fax 3684-8374

•HERMOSILLO

José María Mendoza 613, Col. Choyal, Hermosillo, Son. C.P. 83130
Tel. (662) 260-6746 • Tel/Fax. 662 260-6747

• Osel Oro, Osel Plata, Cope, Blaki, Elastomerik, Aquacolor y
Galería de Color MILLENNIUM, son Marcas Registradas de Pinturas
Osel, S.A de C.V.

• Old Masters, Old Masters Polyplastic, TM-3, TM-4 y TM-Spray son
Marcas Registradas de Master Inc.

MARZO 2012

SISTEMA DE APLICACION

Concreto en general (cemento, block de concreto, ladrillo), y asfalto.

Superficie lisa o semirugosa.

Exterior/ Interior: Realizar limpieza de la superficie en forma previa y completa.

- 1) Eliminar en forma completa polvo, grasa, humedad, materiales falsamente adheridos con equipo de lavado a presión, agua limpia y jabón. Dejar secar en forma completa la superficie antes de aplicar.
- 2) En superficies nuevas de concreto es necesario dejar curar 30 días antes de aplicar la pintura. Si la superficie es pulida (cordones de banquetas) es necesario generar porosidad en la misma mediante solución de ácido muriático/agua en una relación de 3/1 en volumen (agua/ácido), posteriormente enjuagar con agua y dejar secar completamente la superficie tratada.
- 3) Seleccionar el accesorio a usar el cual deberá estar limpio y en excelentes condiciones de uso.
- 4) Aplicar la pintura en líneas y/o rayas de 10 –15 cm de ancho en forma directa dependiendo la especificación establecida.
- 5) Lavar en forma completa cada uno de los accesorios usados con agua limpia y guardarlos en su empaque original para su reutilización en la jornada siguiente de aplicación de pintura.

Recomendaciones para su aplicación con Equipo de aspersión Airless

- 1) El equipo de aspersión de líneas / Line Lazer (equipo de gasolina) debe de estar limpio y en perfectas condiciones de uso.
- 2) Debe de asegurarse que el equipo contenga gasolina, acomodo correcto de la pistola y selección de boquilla.
- 3) Reciclar la pintura a través de la bomba del equipo con el mínimo de presión, previamente filtrada. Reciclar de 2 – 4 minutos.
- 4) Bajar la presión a cero y cambiar la válvula a posición de pistola.
- 5) La boquilla seleccionada serán 219 y/o 319 según el ancho de la línea especificada, el filtro de la bomba se recomienda de 30 o 60 mallas.
- 6) Ajustar la distancia de la pistola a la superficie en un área diferente a la que se va a pintar y una vez calibrada iniciar la aplicación.
- 7) Usar tiralíneas para asegurarse si se van aplicar líneas rectas.
- 8) Si son cordones de banquetas ajustar la posición de pistola, selección de boquilla, presión de trabajo y distancia para realizar una buena aplicación.
- 9) No pisar o tocar la aplicación hasta que se cumpla con el tiempo de secado establecido en ésta hoja técnica.
- 10) Lavar el equipo (bomba, manguera, boquilla y filtro) con agua limpia y cambiarla las veces que sea necesario para asegurarse que el equipo quede completamente limpio.
- 11) En el caso que haya quedado producto guardarlo en su envase original y cerrarlo herméticamente.