

**ESPECIFICACIONES****RENDIMIENTO TEORICO**5 - 7 m<sup>2</sup>/L**REDUCTOR**

No necesita

**MANOS RECOMENDADAS**

2

**ACABADO**

Mate

**COLOR**

Blanco

**SECADO**

Al tacto: 20 - 30 minutos

Al manejo: 30 - 45 minutos

El tiempo de secado puede variar dependiendo de las condiciones ambientales

**DENSIDAD**

1.3 - 1.5 g/ml

**% SOLIDOS EN PESO**

53 - 59

**ESPESOR RECOMENDADO**

3.5 - 4 milésimas de pulgada en húmedo

1.5 - 2 milésimas de pulgada en seco

**TIPO**

Emulsión acrílica modificada.

**DESCRIPCION**

Esmalte blanco base agua para uso doméstico e industrial ligero, de acabado mate y rápido secado, con la característica de que al aplicarse con equipo de aspersión presenta la propiedad denominada "NIEBLA EN SECO", la cual consiste en que la brisa que se produce se seca y cae en forma de polvo, siempre y cuando se aplique en una superficie con una altura mínima de 3 metros. **Es indispensable aplicarlo con equipo de aspersión.**

**CARACTERISTICAS**

- Efecto niebla en seco
- Rápido secado
- Acabado mate
- Alta reflectancia de la luz
- Buen poder cubriente
- Fácil limpieza del polvo de la pintura
- **Contiene inhibidor de corrosión**

**LIMITACIONES**

- No mezclarse con productos base solvente.
- No diluir el producto con ningún tipo de solvente.
- No entintarse con colorantes del sistema de "Galería Millennium".
- No aplicar cuando la superficie éste mojada o húmeda.

**USOS**

Para aplicarse por aspersión en techos y paredes domésticos o de industria ligera. Se recomienda para superficies de metal, mampostería en general (afine de cemento, concreto, tablavamento, fibracemento, tablaroca, etc.) y madera entre otras. El acabado blanco ofrece alta reflectancia a la luz reduciendo el costo de energía generando un ambiente más iluminado. Su rápido secado provoca que la pintura sobre esparcida no se adhiera al piso, muebles, maquinaria por lo que el costo de limpieza se minimiza.

**ENVASADO Y EMPACADO**

Cubeta de 19 litros. Se empaqa individual.

Tambores de 200 litros.

Este producto tiene un tiempo de vida estimado de 12 meses en envase cerrado de fábrica conservado en lugares frescos y secos.

**APLICACION**

Agite en forma homogénea y filtre este producto antes de usarlo. El esmalte se aplica directo del envase con equipo de aspersión airless. No aplicar cuando la temperatura ambiente de la superficie y de la pintura sea menor a 13°C o mayor a 33°C, ni cuando la humedad relativa en el ambiente sea mayor a 75% o cuando haya pronóstico de lluvia en las siguientes 48 horas.

**RECOMENDACIONES**

Las superficies de concreto a pintar deben estar completamente fraguadas y secas, mínimo 28 días después de haber sido coladas. Asegurarse que la superficie se encuentre seca, limpia, libre de polvo, grasa, pintura vieja y cualquier material falsamente adherido a la superficie. Lavar con agua limpia el equipo de aspersión usado en forma completa. Mantenga bien cerrado el envase, en lugares frescos de preferencia bajo techo y fuera del alcance de los niños.

**•MONTERREY**

Av. Acapulco 1500, Col. J. Zozaya, Cd. Guadalupe, N.L. C.P. 67110  
Tel. (81) 8131-3333  
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

**•GUADALAJARA**

Privada de la Primavera No. 3 y 5 Condominio Industrial Santa Cruz  
Tlajomulco de Zúñiga, Jal. C.P. 45640  
Tel. (33)3684- 8373 y 74, (33)3796-4582 y (33)3796-0212

**•HERMOSILLO**

Bldv. Lázaro Cárdenas 1046 B, Col. El Chaparral, Hermosillo, Son  
C.P. 83179 Tel. (662)260-6746 y 47, (662)260-8386

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

**FEBRERO 2022**

## SISTEMA DE APLICACION

### **Superficies metálicas** (acero al carbón, hierro colado, galvanizado seminuevo, etc.).

La superficie debe estar seca, libre de polvo, grasa, óxido, pintura vieja mal adherida y cualquier contaminante, eliminando ya sea por medio manual, químico o mecánico. Aplicar de 1 - 2 manos de Primario de acuerdo a los requerimientos de la superficie.

- 1) Para superficies que ya se encuentran desgastadas, opacas y que presenten áreas definidas de corrosión se pueden utilizar, Primarios Anticorrosivos Cope Mano Taller 3801 Rojo, 3812 Gris o 3820 Blanco ostión; Primarios Anticorrosivos Secado Rápido Osel Plata 3840 Blanco, 3841 Rojo o 3842 Gris o bien Primario Anticorrosivo Rojo Cromato de Zinc Osel Oro 3810.

**Acabado:** Después de 24 horas de haber aplicado el anticorrosivo seleccionado aplicar 2 manos de Esmalte Blanco Niebla en Seco Base Agua Super Cope 3834.

### **Lámina galvanizada nueva**

La superficie debe estar seca, libre de polvo, grasa, óxido y cualquier contaminante, eliminando ya sea por medio manual, químico o mecánico. Aplicar de 1 a 2 manos de primario de acuerdo a los requerimientos de la superficie.

- 1) Multiprimario Latex Base Agua 1466 o Multiprimario B.S. Osel Oro 3877.

**Acabado:** Aplicar 2 manos de Esmalte Blanco Niebla en Seco Base Agua Super Cope 3834.

### **Mampostería en general** (Cemento, yeso, block de concreto, ladrillo, tablavamento, fibramento, etc.).

Realizar limpieza de la superficie en forma previa. Se recomienda usar el Sellador Osel apropiado para cada requerimiento aplicando de 1 a 2 manos según sea necesario. Consulte la sección de Selladores para cada situación.

**Acabado:** Aplicar 2 manos de Esmalte Blanco Niebla en Seco Base Agua Super Cope 3834.

### **Recomendaciones para su aplicación con Equipo de Aspersión Airless**

- 1) Seleccionar el equipo de aspersión airless, filtro para pistola, boquilla o bien rodillo de inyección con los que se va a realizar la aplicación.
- 2) Verificar el perfecto funcionamiento del equipo, así como si éste es de corriente 110 - 120 volts o bien si es de gasolina.
- 3) Se recomienda filtrar el producto con la finalidad de evitar que haya presencia de grumos o natas que evite el buen desempeño del equipo.
- 4) Hacer una aplicación previa para verificar la presión de trabajo, abanico de pintura y técnica de aplicación.
- 5) Realizar la aplicación y una vez terminado el trabajo lavar con agua el equipo completo (bomba, manguera y pistola de aplicación) y cada uno de los accesorios utilizados para ser reutilizados en la siguiente sesión.
- 6) Cerrar herméticamente el envase del producto sobrante para evitar que se formen natas que afecten la aplicación siguiente.

**Acabado:** Aplicar 2 manos de Esmalte Blanco Niebla en Seco Base Agua Super Cope 3834.