

ESPECIFICACIONES**RENDIMIENTO**

2 - 4 m²/L

REDUCTOR

Agua limpia

% REDUCTOR

De 0 a 7

MANOS RECOMENDADAS

2

ACABADO

Mate

COLOR

Blanco, se puede entintar hasta con 9Y de colorante por cubeta, dependiendo el color seleccionado

SECADO

Al tacto: 30 minutos a 1 hora

Recubrir: 1 - 2 horas con pinturas emulsionadas

4 - 8 horas con esmaltes

El tiempo de secado puede variar dependiendo de las condiciones ambientales

DENSIDAD

1.4 - 1.6 g/ml

% SÓLIDOS EN PESO

61 - 67

TIPO

Emulsión de copolímero acrílico.

DESCRIPCION

Sellador tapaporo base agua de muy buena calidad, con buen cubriente y blancura además de alta consistencia, ideal para rellenar los poros de superficies rugosas y semi rugosas.

CARACTERISTICAS

- Rellenador de poros en la superficie
- Acabado mate
- Alto cubriente y blancura
- Deja las superficies uniformes y tersas

LIMITACIONES

- No debe usarse como un sellador a prueba de agua o como un acabado.
- No debe ser aplicado en superficies que recientemente se hayan tratado con repelentes a base de silicón.
- No usarlo cuando la superficie a pintar presente valores altos de alcalinidad.

USOS

Se recomienda para usarse en interiores y exteriores, sobre superficies rugosas de mampostería como block de concreto.

ENVASADO Y EMPACADO

Cubeta de 19 litros. Se empaqueta individual

Este producto tiene un tiempo de vida de 24 meses en envase cerrado de fábrica conservado en lugares frescos y secos.

APLICACION

Agite bien este producto antes de usarlo y durante la aplicación. Se aplica con brocha de pelo, rodillo de fibra sintética de ¾", 1" y 1¼" o equipo de aspersión airless, este producto se puede aplicar directo del envase o bien adelgazarse con agua, el rendimiento varía dependiendo de la porosidad de la superficie, una vez aplicado el sellador la superficie está lista para recubrirse con la pintura Osel seleccionada para el acabado.

No aplicar cuando la temperatura ambiente de la superficie y del sellador sea menor a 10°C o mayor a 33°C, ni cuando la humedad relativa en el ambiente sea mayor a 80% o cuando haya pronóstico de lluvia en las siguientes 48 horas.

RECOMENDACIONES

Las superficies a pintar deben estar completamente fraguadas y secas, mínimo 28 días después de haber sido coladas. Asegúrese que la superficie se encuentre seca, libre de polvo, grasa y cualquier otro contaminante. Aplique la primera mano y deje orear al tacto antes de aplicar la segunda mano. Posteriormente deje secar y aplique la pintura Osel seleccionada para el acabado. Lave inmediatamente el equipo y accesorios usados con agua limpia. Mantenga bien cerrado el envase, en lugares frescos 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

Bvld. 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.

SEPTIEMBRE 2025

SISTEMA DE APLICACION

Mampostería en general (block de concreto, mampostería rugosa, ladrillo, etc.).

Realizar limpieza de la superficie en forma previa (manual o mecánica). Se puede aplicar con brocha, rodillo o equipo de aspersión airless:

- 1) Aplicar de 1 a 2 manos de acuerdo al requerimiento de la superficie. Si se va a aplicar con rodillo se recomienda adelgazar el producto para la primera mano un 5 % con agua limpia para facilitar la aplicación sobre la superficie cuidando de no agregar un exceso del producto para poder lograr el acabado óptimo.

Acabado: Aplicar 2 manos de Pintura Osel seleccionada de acuerdo a la necesidad a satisfacer.

Recomendaciones para su aplicación con Equipo de aspersión Airless

- 1) Seleccionar el equipo de aspersión airless, filtro para pistola, boquilla (521, 523 o 621) 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) Adelgazar el sellador de un 5 a un 7 % con agua limpia.
- 4) Hacer una aplicación previa para verificar la presión de trabajo, checando el abanico de pintura, técnica y apariencia de la aplicación, posteriormente aplicar 2 manos del sellador cuidando de no agregar en exceso del producto para poder lograr el acabado óptimo
- 5) Una vez terminada la aplicación lavar el equipo completo (bomba, manguera y pistola de aplicación) y cada uno de los accesorios utilizados con agua limpia con la finalidad de reutilizados en la siguiente sesión.
- 6) Cerrar herméticamente el envase de la pintura sobrante para evitar que se formen natas que afecten la aplicación siguiente.

Acabado: Aplicar 2 manos de Pintura Osel seleccionada de acuerdo a la necesidad a satisfacer.