

ESPECIFICACIONES

RENDIMIENTO TEORICO

Hasta 5 m²/ L

Varía dependiendo del tipo y porosidad del sustrato y del tipo de aplicación

REDUCTOR

No es necesario

MANOS RECOMENDADAS

1

ACABADO

Semi brillante

COLOR

Transparente al secar

SECADO

Al tacto: 15 - 30 minutos

Recubrir: 1 - 2 horas con impermeabilizantes Osel

DENSIDAD

0.9 - 1.1 g/ml

% SÓLIDOS EN PESO

23.5 - 25.5

TIPO

Emulsión de elastómero acrílico modificado.

DESCRIPCION

Sellador acrílico elastomérico base agua de color blanco en estado líquido lo que facilita visualmente su aplicación de una manera uniforme, de fácil aplicación. Este producto es recomendado especialmente como sellador para impermeabilizantes Osel.

CARACTERISTICAS

- Excelente penetración sobre mampostería rugosa o semirugosa.
- Excelente sellado de la superficie reduciendo al mínimo la porosidad
- Excelente promotor de adhesión del Impermeabilizante
- Proporciona una película plástica
- Mejora el rendimiento del Impermeabilizante.
- Reduce la Absorción de agua.
- **Listo para aplicarse**

LIMITACIONES

- No aplicar sobre superficies que presenten humedad o que tengan presencia de agua.
- No debe ser aplicado en superficies que recientemente se hayan tratado con productos repelentes a base de silicón.
- No mezclar con otros selladores.
- No entintar con colorantes del sistema de "Galería Millennium".

USOS

Para sellar superficies horizontales o verticales de mampostería en general con textura rugosa o semirugosa (losas, muros, superficies de ladrillo, tablamiento, fibramento, etc.) que van a ser aplicadas con Impermeabilizante Osel.

ENVASADO Y EMPACADO

Galón de 4 litros. Se empaqa 3 x caja

Cubeta de 19 litros. Se empaqa individual

Este producto tiene un tiempo de vida estimado 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 cepillo de ixtle, brocha de pelo, rodillo o equipo de aspersión airless. **NO REQUIERE ADELGAZARLO**, el rendimiento varía dependiendo de la porosidad de la superficie.

No debe de aplicarse el sellador a temperaturas menores de 10°C o cuando existan altos niveles de humedad en el ambiente.

RECOMENDACIONES

Asegúrese que la superficie se encuentre seca, libre de polvo, grasa y cualquier otro contaminante. Aplique 1 mano y deje secar al tacto antes de aplicar el Impermeabilizante Osel seleccionado. Lave inmediatamente el equipo y accesorios usados con agua limpia. Para información acerca de la preparación de superficie consulte la sección especializada.

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 y B, Col. S.L.Tlatilco, Naucalpan, Edo. México
C.P. 53630, Tels. (55) 5312-7270, 71 y 72

•GUADALAJARA

Privada de la Primavera No. 3 y 5 Condominio Industrial Santa Cruz
Tlajomulco de Zúñiga, Jal. CP 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 CP 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.

ABRIL 2018

SISTEMA DE APLICACION**Mampostería en general** (losas, muros, superficies de ladrillo, tablavento, fibramento, etc.).

Realizar limpieza de la superficie en forma previa (manual o mecánica), asegúrese de que la superficie esté completamente seca, sin grietas y libre de alcalinidad. Se puede aplicar con cepillo de ixtle, rodillo, brocha o equipo de aspersión airless:

- 1) No requiere adelgazar, en caso de que se desee disminuir la viscosidad se puede agregar agua limpia en una relación 1:1 como máximo. Aplicar una mano de Sello para Impermeabilizante de manera uniforme

Acabado: Aplicar de 1 a 2 manos de Impermeabilizante Osel seleccionado.

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) No requiere adelgazar, en caso de que se desee disminuir la viscosidad se puede agregar agua limpia en una relación 1:1 como máximo y posteriormente 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 limpia 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 Aplicar de 1 a 2 manos de Impermeabilizante Osel seleccionado.