

ESPECIFICACIONES**RENDIMIENTO TEORICO**11 - 13 m²/L

Puede variar dependiendo del tipo de superficie, preparación de la pintura, color y condiciones de aplicación.

REDUCTOR

Agua limpia

% REDUCTOR

De 0 a 10

MANOS RECOMENDADAS

2

ACABADO

Semi mate

COLOR

Blanco y más de 600 colores en el sistema de "Galería Millennium".

BASES

2630 Base W Pastel

2631 Base M Media

2632 Base D Deep

2634 Base N Neutral

SECADO

Al tacto: 20 - 30 minutos

Recubrir: 1 - 2 horas

Secado total: 7 días

El tiempo de secado puede variar dependiendo de las condiciones ambientales y del color a aplicar

DENSIDAD

1.1 - 1.3 g/ml

% SOLIDOS EN PESO

39 - 52

COV (Compuestos Orgánicos Volátiles)

Menor a 50 g/l

CERTIFICACION

Green Wise® (Pintura para Exteriores)



Este producto cumple con los estándares LEED.

•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

Blvd. 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.

TIPO

Emulsión de polímero 100 % acrílico.

DESCRIPCION

Pintura base agua de excelente calidad con bajo contenido de COV, es la mejor selección para pintar superficies exteriores, de muy bajo olor durante su aplicación, amigable con el medio ambiente. Certificada por Green Wise® como pintura para exteriores, con excelente resistencia a la alcalinidad y eflorescencia y excelente resistencia al exterior. Tiene una durabilidad de por vida.

CARACTERISTICAS

- Bajo contenido de COV
- Muy bajo olor
- Excelente resistencia a la alcalinidad y eflorescencia
- Excelente retención de color y brillo
- Excelente poder cubriente
- Acabado semi mate
- Rápido secado
- Sin componentes tóxicos* (ver listado al final)

LIMITACIONES

- No mezclar con productos base solvente.
- No mezclar con otras pinturas solubles en agua.
- No aplicar cuando existen altas probabilidades de lluvia.

USOS

Para superficies exteriores de mampostería en general (yeso, tablacemento, fibracemento, tablaroca, etc.), madera entre otras, en oficinas, plazas comerciales, hoteles, hospitales o donde se requiere de productos con bajo contenido de volátiles orgánicos y eficiente desempeño.

ENVASADO Y EMPACADO

Galón de 4 litros. Se empaca 3 x caja

Cubeta de 19 litros. Se empaca 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 brocha de pelo, rodillo o equipo de aspersión airless. Para adelgazar la pintura debe de usarse agua limpia. Para pintar superficies de mampostería nueva se recomienda aplicar el sellador Osel apropiado en cada caso asegurando así mejores resultados y aumentando el rendimiento. El rendimiento de esta pintura varía dependiendo de la rugosidad y porosidad de la superficie.

No aplicar cuando la temperatura ambiente de la superficie y de la pintura 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 una mano, deje secar según las especificaciones del producto y después aplique una segunda mano como acabado. Para obtener un mejor desempeño de la pintura cuando se usa equipo de aspersión airless es necesario verificar funcionamiento, presión de aplicación, boquillas y filtro, posteriormente lavar equipo y accesorios usados en la aplicación con agua limpia. Mantenga bien cerrado el envase, en lugares frescos y fuera del alcance de los niños.

SISTEMA DE ACABADO

Mampostería en general

(Cemento, yeso, block de concreto, ladrillo, tablamiento, fibramento, etc.).

Realizar limpieza de la superficie en forma previa. Aplicar de 1 - 2 manos de Sellador de acuerdo a los requerimientos de la superficie:

- 1) Superficies con ligera porosidad sin problemas de salitre, Primario Alto Cubriente Osel Verde 2607, Sellador Vinílico Transparente Osel Oro 1431, Sellador Acrílico Alto Cubriente Osel Oro 1437 o bien Sellador Vinílico Osel Oro 1401.
- 2) Superficies con problemas de giseo o caleo libres de alcalinidad, Primario Sellador Osel Oro 1416.
- 3) Superficies con problemas de salitre o alcalinas, Primario para Superficies Alcalinas Osel Verde 2605, Sellador para Superficies Altamente Alcalinas Osel Oro 1405, Sellador B. S. contra el Alkali Osel Oro 1414, Sellador Muro Seco Osel Oro 1415 o bien Sellador Látex B. A. Osel Oro contra el Alkali 1403.
- 4) Superficies con problemas de anclaje, pulidas o lisas, Multiprimario Látex B. A. Osel Oro 1466 o Multiprimario B.S. Osel Oro 3877.
- 5) Superficies con problema de manchas o sangrado, Multiprimario Látex B. A. Osel Oro 1466 o Multiprimario B.S. Osel Oro 3877.
- 6) Superficies porosas como block de concreto, Block Filler Osel Plata 1421 o Block Filler Osel Oro 1422.

NOTA: Para obtener mayor información y mejor aprovechamiento del sellador se recomienda consultar la ficha técnica correspondiente.

Acabado: Aplicar 2 manos de Pintura 100 % Acrilica Osel Verde de Por Vida/Exteriores 2635.

Madera (En este caso se refiere cuando se quiere pintar en color sólido y no interesa mostrar las vetas de la superficie).

Realizar limpieza de la superficie en forma previa. Aplicar de 1 a 2 manos de sellador de acuerdo a los requerimientos de la superficie:

- 1) Superficies con problemas de giseo o caleo, Primario Sellador Osel Oro 1416.
- 2) Superficies con problemas de anclaje, pulidas o lisas, Multiprimario Látex B.A. Osel Oro 1466.

Acabado: Aplicar 2 manos de Pintura 100 % Acrilica Osel Verde de Por Vida/Exteriores 2635.

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) Recircular el producto y si es necesario al inicio adelgazarlo hasta un 5% con agua limpia. Hacer una aplicación previa para verificar la presión de trabajo, checando el abanico de pintura y técnica de aplicación.
- 5) Si la temperatura ambiental es alta y la humedad relativa baja agregar una ligera capa de agua sobre la pintura en el contenedor para evitar la formación de nata.
- 6) Asegurarse que se haya aplicado el Sellador acorde a la necesidad de la superficie.
- 7) Aplicar cuidando la distancia de unos 30 centímetros aproximadamente de la pistola a la superficie y la técnica de aplicación.
- 8) En el caso de que se necesite verificar la apariencia de la aplicación se recomienda disminuir la presión de trabajo del equipo airless y dejar en posición de recirculación o bien apagarlo.
- 9) Una vez terminada la aplicación 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.
- 10) 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 100 % Acrilica Osel Verde de Por Vida/Exteriores 2635.

*Substancias prohibidas en los productos certificados como Green Wise:

Cloruro de Metilo, diclorobenceno, Ftalatos, Isoforona, Formaldehido, Metil Etil Cetona, Metil Isobutil Cetona, Antimonio, Cadmio, Cromo Hexavalente, Plomo y Mercurio; menos del 1% de compuestos aromáticos (totales).