

## PRIMARIO-SELLADOR **OSEL ORO**

Código 1416

#### **ESPECIFICACIONES**

#### RENDIMIENTO TEORICO

6 - 10 m<sup>2</sup>/L

REDUCTOR

Aguarrás Cope 2207, Thinner Cope 2203, Solvente XR2 2227

% REDUCTOR

De 0 a 15

**MANOS RECOMENDADAS** 

1 - 2

**ACABADO** 

Semi brillante

**COLOR** 

Blanco ostión

**SECADO** 

Al tacto: 3 - 6 horas

Recubrir: Después de 24 horas para pinturas emulsionadas y esmaltes.

**DENSIDAD** 

0.9 - 1.1 g/ml

% SOLIDOS EN PESO

74 - 80

#### **TIPO**

Alquidal modificado especial.

#### DESCRIPCION

Primario base solvente de acción penetrante muy flexible que sirve de anclaje para esmaltes o pinturas emulsionadas en superficies intemperizadas que presentan caleo o giseo. Posee muy buen poder cubriente, brocheo y nivelación.

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Mejora la adhesión sobre superficies intemperizadas que presentan caleo o giseo
- Color blanco ostión

#### **LIMITACIONES**

- No debe usarse para superficies alcalinas.
- No debe ser aplicado en superficies que recientemente se hayan tratado con repelentes a base de silicón.
- No debe ser usado como acabado.

#### USOS

Se recomienda para ser usada en superficies de interior y exterior de mampostería en general (concreto, block, afines de cemento, ladrillo, tablacemento, fibracemento), madera entre otras.

#### **ENVASADO Y EMPACADO**

Bote de 1 litro. Se empaca 12 X caja 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 30 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 su aplicación se recomienda adelgazarlo con el solvente Osel indicado. 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 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 los accesorios utilizados en la aplicación con los solventes recomendados. 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 • Fax 8341-3100 • 8341-3300 www.pinturasosel.com / e-mail: ventas@pinturasosel.com

•MEXICO

San Luis Tlatílco 8-A, Col. S.L.Tlatílco, 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.

**ENERO 2012** 



# PRIMARIO-SELLADOR OSEL ORO

Código 1416

#### SISTEMA DE APLICACION

Mampostería en general (cemento, yeso, block de concreto, ladrillo, tablacemento, fibracemento, etc.) y construcciones viejas.

Madera pintada intemperizada con giseo o caleo o superficies donde se hayan utilizados pinturas muy económicas que al tocarlas se manche de polvo la palma de la mano.

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

 Se recomienda adelgazar el sellador hasta un15% con Aguarrás Cope 2207, Solvente Thinner Cope 2203 o Solvente XR2 2227, aplicar de 1 a 2 manos de sellador en forma uniforme de acuerdo al requerimiento de la superficie

Antes de aplicar asegúrese que no haya presencia de alcalinidad en la superficie (pH igual o mayor a 9) o sales de color blanco.

El color blanco ostión de este sellador permite notar donde se va avanzando en su aplicación.

Acabado: Aplicar 2 manos de Pintura Osel 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 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 10 a un 15 % con Solvente Thinner Cope 2203, Aguarrás Cope 2207 o Solvente XR2 2227.
- 4) Hacer una aplicación previa para verificar la presión de trabajo, checando el abanico de pintura y técnica de aplicación.
- 5) Una vez terminada la aplicación lavar el equipo completo (bomba, manguera y pistola de aplicación) y cada uno de los accesorios utilizados con el solvente usado para la dilución del producto 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 de acuerdo a la necesidad a satisfacer.