

SELLO PARA IMPERMEABILIZANTE ACRILICO A. S.

Código 1611

ESPECIFICACIONES

RENDIMIENTO TEORICO

10 - 12 m²/L

REDUCTOR

Agua limpia

% REDUCTOR

3/1 en volumen (agua/sello)

MANOS RECOMENDADAS

ACABADO

Semi brillante

COLOR

Transparente

SECADO

Al tacto: 15 - 30 minutos Recubrir: 1 - 2 horas con impermeabilizantes Osel

DENSIDAD

0.9 - 1.1 g/ml

% SOLIDOS EN PESO

45 - 51

TIPO

Emulsión de elastómero acrílico modificado.

DESCRIPCION

Sello acrílico elastomérico base agua de color blanco en estado líquido lo que facilita visualmente su aplicación de una manera uniforme, su excelente consistencia le brinda la propiedad de un fácil brocheo. Este producto es recomendado especialmente como sello para impermeabilizantes Osel.

CARACTERISTICAS

- Reduce la porosidad de la superficie
- Excelente promotor de adhesión
- Proporciona una película plástica

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, tablacemento, fibracemento, etc.) que van a ser aplicadas con Impermeabilizante Osel.

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 cepillo de ixtle, brocha de pelo, rodillo o equipo de aspersión airless. Para adelgazar el producto debe de usarse agua limpia, 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

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

Blvd. 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 2019



SELLO PARA IMPERMEABILIZANTE ACRILICO A. S.

Código 1611

SISTEMA DE APLICACION

Mampostería en general (losas, muros, superficies de ladrillo, tablacemento, fibracemento, 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:

 Se recomienda adelgazar con agua en una relación 3/1 en volumen (agua/sellador). Incorporar perfectamente la mezcla preparada antes de realizar la aplicación, posteriormente aplicar una mano de Sellador Acrílico 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) Adelgazar el sello 3/1 con agua limpia 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.