



# Sellador Berel Green

100% Acrílico  
No. 590



Primario



Para  
Exteriores



Para  
Interiores

## Sellador ecológico de bajo olor. Blanco entintable

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Sellador Green es un sellador blanco entintable 100% Acrílico de bajo olor y cero COV\*\* que no daña la capa de ozono, especialmente formulado para interiores para sellar áreas ocupadas y con poca o nula ventilación. Este sellador ha sido diseñado para ser usado como primario de la pintura Berel Green para ofrecer un sistema completo de bajo olor y cero COV. Producto con excelente desempeño, blancura y propiedades de sellado. Posee alta resistencia al salitre; recomendado para interiores y exteriores. Tiene muy bajo olor durante la aplicación y desaparece después de 1 hora de secado.

\*\* Compuestos Orgánicos Volátiles. Cualquier compuesto orgánico volátil, que participa en reacciones fotoquímicas en la atmósfera.

### APLICACIONES

Ideal para interiores o áreas poco ventiladas donde se requiera un producto ecológico con bajo olor y cero emisión de solvente. Se puede aplicar sobre superficies de cemento, yeso, mortero y paneles de yeso por ejemplo: Oficinas, Hoteles, Hospitales, Escuelas, Residencias, etc.

### BENEFICIOS

- Sellador de Bajo Olor y cero COV.
- Ideal para áreas donde exista poca o nula ventilación.
- Excelente propiedades de sellado.
- Alto rendimiento y Excelente Blancura.
- Resistente a crecimiento de hongos.
- Alta Resistencia a la alcalinidad y al lavado.
- Pintura no tóxica y libre de plomo.

### PROPIEDADES

Viscosidad: 95 - 100 Unidades Krebbs.

Densidad: 1.26 - 1.28 Kg./L.

Tiempo de Secado al tacto: 30 minutos.

Para recubrir: 4 horas.

Rendimiento: 6 - 7 m<sup>2</sup>/l\*

Sólidos en peso: 43 - 45 %

Sólidos en volume: 28 - 30 %

Contenido de COV (compuestos orgánicos volátiles)\*\*: 0 gr/l

\* Puede ser menor dependiendo del color aplicado, del tipo de rugosidad y porosidad de la superficie, así como del método de aplicación.

\*\*El valor COV puede variar con el contenido de tinta adicionada al sellador.

### PREPARACIÓN DE LAS SUPERFICIES

- Cuando se trate de superficies que hayan sido pintadas anteriormente, quite toda la pintura suelta; si es brillante, lije; si ya polvea o es al temple, elimínela lo más posible y proceda a sellar siguiendo las instrucciones.
- La superficie a sellar deberá estar limpia y seca, totalmente libre de polvo o grasa y materias extrañas. Sellador Green se puede aplicar sobre yeso, cemento o mortero.

### INSTRUCCIONES

- Mezcle bien todo el contenido del envase antes y después de diluir.
  - Sellador Green se adelgaza con agua limpia. La proporción depende de la porosidad de la superficie y del método de aplicación empleado. Generalmente de un 10 a 20% es suficiente.
  - Vuelva a mezclar perfectamente todo el contenido del envase.
- Sellador Green se aplica con brocha, rodillo o por aspersión.
- Deje secar un mínimo de 4 horas antes de aplicar la primer mano de pintura.

### RECOMENDACIONES

- Se puede entintar el Sellador Green utilizando el sistema multitono hasta 1.5 onzas fl / galón.
- No mezcle Sellador con otros selladores o pinturas.
- No agregue cargas o materiales extraños que adulteren su formulación.
- No selle en días lluviosos ni cuando la temperatura sea menor a 10°C.
- Lave brochas y demás equipo con agua y jabón inmediatamente después de usarlo.

### PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

Berel Green 2323