

# GEOSELLO

## Sellador acrílico para concreto



**GEO**  
**PINTURAS**  
*¡Protegen la vida!*

### FICHA TÉCNICA

#### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

GEOSELLO es un revestimiento, elaborado con copolímeros acrílicos base agua de alta penetración en el sustrato y con excelente poder sellante, flexible, de rápido secamiento y alto rendimiento. Con sus aditivos de última generación evita el crecimiento de microorganismos indeseables, como hongos y levaduras. Esta fórmula no contiene plomo, cromo, mercurio ni metales pesados, no es tóxico ni contamina el medio ambiente.

#### USOS

Se recomienda para ser aplicado sobre superficies porosas, que se desean proteger de la humedad, o evitar el consumo excesivo de recubrimientos de terminación, tales como bloques de concreto, enchapes de arcilla, ladrillos, paneles de cemento, fibrocemento, piedra natural, y estucos en general. No se recomienda aplicarlo sobre metal o superficies impermeabilizadas con siliconas o ceras.

#### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

PROPIEDAD	VALOR
NATURALEZA QUÍMICA	Copolímero acrílico
Nº DE COMPONENTES	Uno
PRESENTACIÓN	Tineta por 1 galón y 5 galones
COLOR	Bajo pedido
VISCOSIDAD	100-110 KU
SOLIDOS POR PESO	48-55%
DILUCIÓN	Hasta un 50% con agua potable
RENDIMIENTO	25-30 m <sup>2</sup> /galón, dependiendo de la rugosidad y porosidad del sustrato
APLICACIÓN	Brocha, rodillo, pistola
CONDICIONES DE SECADO	20°C, 60% HR
TIEMPO DE SECADO 20°C, 60% HR	Tacto: 1-2 horas / Repintado: 2-3 horas / Duro: 7 días
VIDA ÚTIL ALMACENAMIENTO	12 meses con recipiente sellado

Los métodos utilizados para evaluar las propiedades registradas en esta ficha técnica son definidos con base a normas estándares internacionales, Si quiere consultarlos favor comunicarse con el área técnica de calidad de GEOpinturas.

# GEOSELLO

Sellador acrílico para concreto



**Geo**  
**PINTURAS**  
*¡Protegen la vida!*

## FICHA TÉCNICA

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Antes de aplicar GEOSELLO verifique que la superficie esté seca y libre de polvo, suciedad, grasa y pinturas anteriores.

Elimine los acabados deteriorados, cales y humedad con rasqueta o lija.

Repare las grietas agujeros u otros defectos con pasta muro constructor para exteriores.

Superficies de hormigón o cementicias deben tener como mínimo 15 días de fraguado y una humedad no mayor al 6%.

Aplicar 1 ó 2 manos de GEOSELLO, si las superficies van a estar en contacto frecuente con agua o humedad.

### APLICACIÓN

Antes de aplicar se debe homogenizar el producto con una espátula limpia hasta obtener su completa uniformidad. Aplique con brocha, rodillo o pistola. En superficies muy porosas se aplica una mano de imprimante diluido al 50% con agua, aplique de 2 a 3 manos, dejando secar 30 minutos entre capas. En el momento de la aplicación, la temperatura ambiental debe ser mayor a 5°C y la superficie no debe ser mayor a 40°C

### RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD Y ALMACENAMIENTO

Mantenga fuera del alcance de niños y mascotas.

No ingiera el producto.

No consuma alimentos mientras manipula el producto.

Almacene el producto en el recipiente original cerrado, en un lugar bajo techo, seco, alejado de fuentes de calor, prevenir el congelamiento.



### Personalización de color bajo pedido.

#### Nota legal:

Toda la información contenida en esta ficha no constituye garantía expresa o implícita sobre el comportamiento del producto, porque las condiciones de uso, preparación de superficie, aplicación y almacenamiento están fuera de nuestro control. El empleo de este producto en usos y/o condiciones diferentes a las expresadas en esta ficha técnica, queda a riesgo del comprador, aplicador y/o usuario. GEOpinturas. se reserva el derecho de modificar esta literatura técnica sin previo aviso, sin que esto signifique disminución de la calidad de los productos. Para otros usos, asesoría o información, se recomienda consultar previamente con al área de servicio técnico. La garantía de resultados depende de las condiciones específicas de aplicación.

Rev. 05-11-2018



Para mayor información consulte nuestra página web: [www.geopinturas.com](http://www.geopinturas.com)