



Concrete Admixtures and Fiber

IMISEAL-G

Sellador Transparente de 30% Sólidos Acrílico
en Base de Solvente

DESCRIPCION

IMISEAL-G es formulado especialmente con 30% de sólidos de acrílicos en una base de solvente, para producir un sellador transparente para usarse en superficies de concreto con agregado expuesto, concreto arquitectónico y terrazo. **IMISEAL-G** no se torna Amarillo y es resistente a la abrasión. **IMISEAL-G** provee una terminación brillante y forma una capa selladora fuerte e impermeable.

USOS

- Para sellar superficies de concreto que van a estar expuestas a abrasión y a derrame de químicos comunes.
- Para sellar superficies de concreto de agregado expuesto, para resaltar la apariencia del agregado expuesto.
- Aplicado como una capa protectora para superficies de terrazo.
- Provee protección contra abrasión y derrames y provee un lustre a las superficies de terrazo.
- Para proteger superficies contra descoloración, polvo, contaminantes del aire y derrames de químicos comunes.
- Cumple con ASTM C-309, Type 1

INFORMACION TECNICA

IMISEAL-G es una solución sin color, transparente que cuando se aplica proveerá una capa protectora. Es resistente a rayos ultravioleta y no se torna Amarillo cuando se expone a los rayos del sol. La capa protectora resiste ataques de químicos agresivos, por lo que protege las superficies de concreto. **IMISEAL-G** es compatible y permite la adherencia a muchas pinturas y adhesivos. Se sugiere realizar pruebas para establecer la compatibilidad de los materiales.

INTERNATIONAL MATERIALS INDUSTRIES, L.L.C.

2800 North Johnson Street* New Orleans, Louisiana 70117 * PHONE: (504) 267-3341 * Fax: (504) 267-3345

GARANTIA: La información que contiene esta ficha técnica esta basada en pruebas e información de fuentes confiables; sin embargo, no se ofrece garantía ni expresada ni implicada concerniente a la exactitud de estos datos, de los resultados que se obtienen por el uso de esto o que este uso no infringirá cualquier patente. Esta información se suministra con la condición de que las personas que la reciben harán sus propias pruebas para determinar lo adecuado para su propósito de uso particular. La responsabilidad por daños para el fabricante será, en ningún caso, mayor que el precio del material entregado.

INSTALACION

Trabajo Preparatorio

Concreto Nuevo - [IMISEAL-G](#) se debe de aplicar al concreto nuevo despues de tres a cinco dias de colocado, dependiendo de las condiciones del clima.

Concreto Viejo - [IMISEAL-G](#) se debe aplicar solo después que todas las manchas han sido removidas de la superficie del concreto. El concreto deberia estar totalmente seco antes de aplicar el [IMISEAL-G](#) .

Método de Instalación - [IMISEAL -G](#) se puede aplicar a la superficie por espray, brocha o rodillo de pelo corto.

Rendimiento - Un galón de [IMISEAL-G](#) cubre de 19 a 56 metros cuadrados (200 a 600 pies cuadrados), dependiendo de la textura de la superficie y los requisitos de las especificaciones.

LIMITACIONES

[IMISEAL-G](#) no se debe usar en superficies que van a ser tratadas con capas de revestimiento cementicio. Los endurecedores de piso líquidos no penetraran losas de piso tratadas con [IMISEAL-G](#) .