

**USO GENERAL**

Masilla a base de emulsiones, pigmentos y aditivos especiales, Por su acabado liso y duro, es ideal para utilizarlo tanto en hogares como en industrial. Al exterior o en interiores.

De muy fácil aplicación y lijado, es ideal para el alisado de superficies, obteniendo mejor terminación de pinturas y revestimientos.

Excelente adhesión sobre mampostería, ladrillos, fibrocemento, hormigón y yeso.

No contiene, de acuerdo a las normas internacionales de protección del medio ambiente, aditivos mercuriales ni fenoles clorados.

**COLOR Y APARIENCIA**

Masilla viscosa y blanca.

Terminación mate.

**PREPARACIÓN DE SUPERFICIE**

Aplicar sobre superficie libre de alcalinidad, grasa, aceites o material descascarado. Lavar y aplicar soluciones anti-hongos en los casos que lo requieran.

En superficies nuevas:

Mampostería, hormigón y/o revoque:

Dejar transcurrir por lo menos 3 meses para asegurar un fraguado completo del cemento.

Luego lavar con solución de ácido muriático con agua (relación 1 a 1), dejar actuar 30 minutos y enjuagar con abundante agua.

Es importante antes de enduir, aplicar según corresponda, sellador fijador REGIS L-100.

Aplicar enduido plástico REGIS L-400 en capas delgadas, dejando secar bien cada una de las capas aplicadas.

**FORMA DE APLICACIÓN**

Se aplica a llana o espátula metálica en su consistencia original.

Aplicar en capas delgadas, dejando secar bien cada capa.

Lavar las herramientas utilizadas inmediatamente con agua y detergente.

**CONSUMO**

El consumo será de 1 a 2 metros cuadrados por litro de enduido plástico REGIS L-400, dependiendo de la superficie a alisar.

**PRESENTACIÓN****BALDES PLÁSTICOS**

4 Lts.

10 Lts.

20 Lts.

**ESPECIFICACIONES (PROMEDIO PARA TODOS LOS COLORES)**

Por ser un producto elaborado con la estabilización de distintos revestimientos epoxi para pisos, tanto el color como algunas de sus especificaciones como su densidad, pueden variar de una partida a otra.

Se garantiza que los sólidos por volumen no bajen del 85%.

**RESTRICCIONES LOCALES**

De acuerdo a las regulaciones locales específicas, la aplicación de éste producto, puede estar condicionado a legislación en particular de cada país.

**SEGURIDAD E HIGIENE**

Para mayor información de seguridad en cuanto a su manipulación, almacenamiento y disposición final, favor de contactarse con REGIS S.A. para solicitar la ficha de seguridad correspondiente (MSDS).

En la misma figuran datos físicos, químicos, toxicológicos y ecológicos de interés.

**EMISIÓN DE VOC (DIRECTIVA 2004/42/CE)**

Este producto se encuentra elaborado de acuerdo con la directiva de la UE 2004/42, sobre el contenido máximo permitido de VOC (categoría de producto IIA/j tipo sb) 500 g/l (Límite 2010) para el producto listo para usar.

**LEGALES**

La información aquí expuesta, se obtuvo en base a ensayos realizados en nuestros laboratorios, con variables controladas, de acuerdo a nuestros conocimientos actuales y de buena fe. Se deberá tomar sólo como referencia, no siendo aplicable a cada caso en particular. Los distintos substratos, condiciones ambientales y almacenamiento del producto, por lo general, pueden modificar las cualidades del mismo, para la tarea en particular. Será responsabilidad del usuario, comprobar la aptitud del producto.