

FICHA TÉCNICA

LÍNEA L

ENDUIDO PLÁSTICO

L-400

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.