

Ficha Técnica

PLASTE FINO

Código: 77030 Plastes y masillas

JUNO

DESCRIPCIÓN

Plaste en polvo de uso interior para la preparación de soportes antes de pintar o empapelar.

USO: INTERIOR

Recomendado para la eliminación de pequeñas imperfecciones a fin de prepararlas para su empapelado o pintado.

Utilizable sobre soportes interiores de yeso, cartón-yeso, placas de escayola, emplastecidos, madera...

PROPIEDADES

- Acabado liso muy fino
- Alisa y nivela paredes antes de pintar
- Rellena los defectos de la madera
- Ligero
- No merma ni cuarteo
- Secado rápido

Aspecto: Polvo

Color: Blanco

Densidad: aprox. $0.8 \pm 0,05$ g/cc

Granulometría: < 200 μ (Fino)

Tiempo de trabajo (20 °C): aprox. 24 h

Secado: Aprox. 8 h/mm, variable según espesor y condiciones ambientales

Espesor máximo por capa: 2 mm

Lijado/ Pintado: Después de seco

Diluyente: Agua

Rendimiento teórico: 1 m²/Kg/mm de espesor

77030 BLANCO



Formato: 15 kg

Las informaciones contenidas en esta ficha técnica pueden cambiar y deben ser actualizadas. Consulte www.juno.es o su representante JUNO más cercano para obtener la ficha técnica más reciente. El asesoramiento técnico de aplicación, ya sea verbal, por escrito o mediante ensayos, están basadas en la experiencia y conocimiento técnico de JUNO. Los datos mostrados en este documento deben ser considerados una recomendación y como tal no implica compromiso alguno, incluso en lo que respecta a posibles derechos de propiedad industrial de terceros. La aplicación, el empleo y la transformación de los productos suministrados por JUNO se llevan a cabo por terceros. Consecuentemente, el resultado final es responsabilidad única del cliente, aplicador o manipulador de los productos y no de la empresa suministradora. Este documento no exime al cliente de efectuar su propio examen de los productos suministrados, con objeto de verificar su idoneidad para los procedimientos y fines previstos. En caso de responsabilidad asumida por parte de JUNO, quedará ésta limitada al estricto valor de la mercancía suministrada y utilizada por el cliente, cualesquiera que fueran los daños y perjuicios ocasionados. JUNO garantiza la calidad de todos sus productos, de conformidad con las Condiciones Generales de Venta vigentes.

Industrias JUNO, S.A. • Barrio Sakoni, 10 • 48950 Erandio (Bizkaia) • Tfno. 944 670 062 • infoweb@juno.es • www.juno.es

Ficha Técnica

PLASTE FINO

Código: 77030 Plastes y masillas



PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

SUPERFICIES NUEVAS. Eliminar el polvo y sanear la superficie a tratar. Aislar y proteger las partes metálicas con imprimación anticorrosiva **Multisoporte (Cod 27.040)**. Si el fondo es muy absorbente o disgregable imprimir con **Hidrocril (Cod 81006)** rebajado (1 parte de Hidrocril/4 partes de agua).

CONSEJOS DE APLICACIÓN

El soporte debe estar sano, seco, libre de polvo, grasas y ceras.

No aplicar a temperaturas inferiores a 5°C, ni superiores a 35°C.

No aplicar sobre soportes con humedad permanente.

Emplear el producto dentro de su tiempo de vida útil. Sobrepasado este tiempo, pueden obtenerse propiedades desfavorables.

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA. Preparar la masa en la proporción de 2 partes de polvo por 1 de agua. Amasar enérgicamente de forma que se obtenga una pasta suave y consistente, de uso inmediato. Esta pasta puede ser utilizada durante aproximadamente 24 horas y admite un espesor por capa de 2 mm.

MÉTODO DE APLICACIÓN. Aplicar con llana o espátula. Para grandes espesores se recomienda aplicarlo en capas sucesivas, previamente secas. Una vez que el soporte esté seco, lijar, desempolvar y pintar.

LIMPIEZA. Limpiar los útiles de trabajo con agua inmediatamente después de usar.

SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE

Minimice el desperdicio de producto estimando la cantidad necesaria, teniendo en cuenta los m², la porosidad y textura del soporte.

Almacene el material sobrante en lugar ventilado y seco. El envase debe estar limpio y ser del tamaño adecuado para la cantidad de producto sobrante.

Cerrar los envases cuidadosamente y mantener en posición vertical para evitar derrames. Preservar los envases de la humedad y de las altas temperaturas. Recupere el producto no utilizado para darle un nuevo uso y reducir los efectos ambientales.

No comer, beber, ni fumar durante la preparación y aplicación del producto. Las operaciones de preparación de superficies y aplicación deben realizarse con las correspondientes medidas de seguridad. Para más información consultar la Ficha de Seguridad.

En caso de contacto con los ojos lavar con agua limpia y abundante. Mantener fuera del alcance de los niños.

No verter en desagües o en el medio ambiente. Elimínese en un punto autorizado de recogida de residuos. Consulte a su ayuntamiento sobre el correcto reciclaje tanto del envase como de desechos y sobrantes de pintura de acuerdo a ley y principios de respeto medioambiental.