

MASILLA TITANLUX DE RELLENO



Código de producto : 05T 2050

Descripción

Pasta para rellenar y nivelar pequeñas grietas y agujeros. Buena capacidad de relleno, mínima merma. Muy adherente sobre materiales de obra, de fácil lijado. No descuelga.

Campos Aplicación

Para aplicar sobre materiales de obra como: yeso, cartón yeso, cemento, hormigón, poliestireno, pinturas plásticas.

Datos técnicos

Color (UNE EN ISO 11664-4)	Blanco
Densidad (UNE EN ISO 2811-1)	1,30 - 1,40 Kg/l
Secado a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	2 - 12 horas (según espesor y condiciones ambientales)
Repintado a 23°C 60% HR (UNE 48283)	Lijado/pintado: una vez seco
Métodos de Aplicación	Directamente o con espátula
Limpieza de Utensilios	Agua. Inmediatamente después de usar.
Espesor Recomendado (UNE EN ISO 2808)	5 mm máximo por capa
Presentación	Tubo 200 ml

Modo de empleo

RECOMENDACIONES GENERALES:

Agitar y amasar el tubo antes de usar. Aplicar directamente o con una espátula. Para grandes espesores aplicar en capas sucesivas. No aplicar sobre soportes con humedad permanente.

Eliminar de la superficie el material suelto y no consolidado. Extender el producto por la superficie a cubrir, alisando la superficie vista. Una vez seco lijar para nivelar y posteriormente pintar.

En grietas o superficies de material muy absorbente, humedecer o imprimir con **Fijador Hidrolín** antes de la aplicación de la masilla.

En aplicación sobre metales, proteger previamente con imprimaciones adecuadas.

Precauciones

Antes de usar el producto leer atentamente las instrucciones del envase. Para más información consultar Ficha de Seguridad. Almacenar los envases bien cerrados al abrigo de fuentes de calor y temperatura bajo cero. Conservación: 36 meses en envase original sin abrir.

Gestión de residuos: Siga las disposiciones legales locales. Ayude a proteger el medio ambiente, no tire los residuos por el desagüe, déjelos en el centro de reciclaje más cercano. Calcule la cantidad de producto que necesitará y así evitará residuos y sobrecoste. Guarde el producto sobrante bien almacenado para un nuevo uso.

Fecha de actualización: 2016-04 La presente edición anula las anteriores.

La efectividad de nuestros sistemas está basada en las investigaciones llevadas a cabo en nuestros laboratorios y años de experiencia práctica. Garantizamos que la calidad de la obra ejecutada con nuestros sistemas se encuentra dentro de los standards de AkzoNobel, a condición de que nuestras indicaciones sean debidamente seguidas y que el trabajo esté bien ejecutado. Declinamos cualquier responsabilidad si el resultado final se ve afectado por factores ajenos a nuestro control. El usuario debe comprobar que el producto suministrado se ajusta a las necesidades para las que va destinado, debiendo realizar una prueba previa en los casos que sea necesario. La evolución técnica es permanente, recomendamos se compruebe que las características del producto no se han modificado por una edición posterior.



Akzo Nobel Coatings, S.L.U – Carrer Feixa Llarga, 14-20 - Pol. Ind. Zona Franca 08040 Barcelona
(España)
Teléfono 934 842 500
Ins. Reg. Mer. de Barcelona T. 47631. F- 95. H. nº B-45052. Inscrp. 210
N.I.F. B-08218158

