



MASILLA POLIÉSTER

Dos Componentes
COD. 072

DESCRIPCION

Fácil aplicación y lijado. Endurecimiento rápido. Gran poder de relleno y dureza.

CAMPOS DE APLICACION

Para la igualación y relleno de irregularidades en las superficies a pintar, ya sean metálicas o de poliéster, especialmente súper - estructuras.

DATOS TECNICOS

Aspecto:	Mate
Color:	Blanco grisáceo
Densidad:	1,75 - 1,85 kg /l
Secado, 23°C 50% HR:	5 - 10 minutos
Aplicación:	Espátula
Limpieza utensilios:	Diluyente Titán Yate.
Punto de Inflamación, Seta flash copa cerrada:	28 °C
Condiciones de aplicación, < 80% HR:	15 - 40 °C
En envases de:	750 y 250 ml.

Variaciones de temperaturas, humedad, grosor, etc., pueden ocasionar cambios en el secaje, rendimiento, etc.

MODO DE EMPLEO

La superficie debe estar lijada, limpia, seca y exenta de sal (lavarla). No pintar a pleno sol, ni con rocío.

Mézclase en el momento de empleo, la cantidad de Masilla necesaria, con un 2 - 3% de Endurecedor. Aplicar inmediatamente la mezcla (duración de aplicación: 5 - 8 minutos, según temperatura y cantidad).

Superficies no pintadas: aplicar con espátula . Lista para ser pintada, previo lijado, a los 30 minutos.

Superficies ya pintadas en buen estado: limpiar, lijar y aplicar directamente con espátula.

Superficies ya pintadas en mal estado: eliminar por completo y proceder como en superficie nueva.

PRECAUCIONES

Antes de su uso leer detenidamente la etiqueta del envase. Para más información consultar Ficha de Seguridad.

Fecha de edición: Septiembre 2009

Toda Ficha técnica queda anulada automáticamente por otra de fecha posterior o a los dos años de su edición.



INDUSTRIAS TITAN, S.A.

P. Pratense, c/114, 21 - 08820 El Prat de Llobregat
ESPAÑA Tel: +34 934 797 494

R. Fonte Cova - Ap. 2020 - 4471-908 Avioso Maia
PORTUGAL Tel: +351 229 865 450

www.titanlux.com



Garantizamos la calidad de nuestros productos pero declinamos toda responsabilidad debida a factores ajenos a la pintura o a una utilización inadecuada de la misma. Ante cualquier duda consulte a nuestros servicios técnicos a priori.