

FICHA TÉCNICA

PITER PLAST
PROYECTABLE

Interior

masilla en pasta

- Fácil de lijar
- Acabados finos y lisos
- No repela
- No descuelga
- Gran poder de cobertura

DESCRIPCIÓN

Masilla en pasta para aplicar en capas finas con máquina especial de proyectar masillas. Sirve para fondear paredes y tapar pequeñas fisuras antes de pintar las paredes.

USOS RECOMENDADOS

Sirve para fondear:

- Yeso
- Escayola
- Cemento
- Ladrillo
- Hormigón
- Pinturas plásticas no elásticas.

DATOS TÉCNICOS DEL PRODUCTO

Naturaleza:	Masilla en pasta
Color:	Blanco
Aspecto:	Polvo
Disolución y limpieza:	Agua
Espesor máximo:	3 mm
Máquina proyectable:	5-10% de agua
Densidad:	
Repintable:	Con pinturas plásticas, templetes o esmaltes acrílicos
Rendimiento:	0,75-1m ² /Kg.
Dureza shore:	
Comportamiento al fuego:	A2-s1-d0 Combustible
Secado al tacto:	4-5 horas
Repintado:	24 horas
Toxicidad:	Ver Ficha de Seguridad

Valor límite de la UE para el producto (Cat A/I): 140 g/l.

Contenido máx. en C.O.V.: 0,78 g/l.

PROCESOS DE APLICACIÓN

Preparación de la superficie

- La superficie debe de estar limpia, seca y libre de cualquier contaminante con poca adherencia como el polvo, grasa, ceras, saítte o alcalinidad.
- Elimine las pinturas viejas o en mal estado utilizando un cepillo de alambre o espátula y después haga un lavado con agua y jabón.

Mezclado del producto

- Mezcle bien antes de usar y ocasionalmente durante su aplicación.
- La masilla proyectable se puede utilizar al uso o diluirla entre un 5-10% de agua dependiendo del grosor que queramos conseguir apropiado para la aplicación a máquina.



PINTURAS DE DISEÑO
AMARTO

La información que en esta ficha técnica se facilita, es el resultado de nuestro proceso de investigación en laboratorio. Es responsabilidad del cliente realizar una pequeña prueba del producto en una zona del espacio antes de proceder a su aplicación final, por si posteriormente pudiera aparecer cualquier problema. Sin embargo dado que los productos pueden ser aplicados fuera de nuestras condiciones de aplicación, AMARTO, S.L., no garantiza más que el buen resultado del producto siempre y cuando su uso y aplicación se adapten a las condiciones ofrecidas.

PITER PLAST PROYECTABLE

FICHA TÉCNICA

masilla en pasta

Interior

PROCESOS DE APLICACIÓN

Método de aplicación

INSTRUCCIONES

Diluir el producto en proporción adecuada, aplicaremos el producto proyectándolo en una o varias manos dependiendo de la irregularidad del soporte. Cuando el material esté seco procederemos a lijado manualmente o mediante máquina de lijado. Limpiar el polvo que quede en las paredes y aplicaremos nuestro Fijador Sellador Fijatín o la misma pintura plástica que vayamos a utilizar muy diluida actuando como fondo fijador.

Es recomendable antes de su aplicación hacer un reconocimiento previo del soporte y comprobar la estabilidad de anclaje con el soporte a tratar.

Limpieza de Herramientas

Los quipos de aplicación se lavarán con abundante agua inmediatamente después de su aplicación.

LIMITACIONES DEL PRODUCTO

No sobrepasar el espesor máximo recomendado por capa.
No utilizar sobre superficies que tengan humedad o estén mojadas.
No aplicar a temperaturas extremas tanto frío como calor.
No aplicar sobre superficies con poca o nula adherencia.
No es recomendable aplicar el producto sobre pinturas viejas en mal estado.

PRECAUCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL ENVASE

Apto para uso doméstico y profesional.
Antes de usar el producto, leer atentamente las instrucciones del envase.
Mantener fuera del alcance de los niños.
Proteger de la luz del sol y almacenar en un lugar bien ventilado.
Para más información, consulta Ficha de Seguridad (www.amarto.com)



ELIMINACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

Es recomendable tomar las medidas necesarias con el fin de evitar la producción de residuos en el medio. No dispersar en desagües o zonas que puedan afectar al medio ambiente. Estudiar viables metodologías de revalorización o reciclado. Eliminar el contenido y/o su recipiente mediante el sistema de recogida habilitado en su municipio de acuerdo con las legislaciones vigentes. La destrucción del producto ha de realizarse en zonas especiales de residuos químicos y de acuerdo con las legislaciones locales.

PRESENTACIÓN DEL ENVASE

Tamaño: 20 Kg.



PINTURAS DE DISEÑO
AMARTO

La información que en esta ficha técnica se facilita, es el resultado de nuestro proceso de investigación en laboratorio. Es responsabilidad del cliente realizar una pequeña prueba del producto en una zona del espacio antes de proceder a su aplicación final, por si posteriormente pudiera aparecer cualquier problema. Sin embargo dado que los productos pueden ser aplicados fuera de nuestras condiciones de aplicación, AMARTO, S.L., no garantiza más que el buen resultado del producto siempre y cuando su uso y aplicación se adapten a las condiciones ofrecidas.