



# EUROPEA DE PINTURAS ESPECIALES, S.L.

C.I.F. B/33.124.959

POLÍGONO DE SALCEDO - 33120 PRAVIA  
PRINCIPADO DE ASTURIAS (ESPAÑA)

TELÉFOS.: 98 582 21 39 / 98 582 20 61 / 98 582 22 16  
FAX 98 582 22 16 - APARTADO 311 - 33400 AVILÉS

E-mail: eupines@terra.es



## MASILLA PLASTICA – 760 W

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- **DEFINICIÓN:** Es una masilla de un componente basada en copolímeros acrílicos, que soporta todo tipo de pinturas utilizadas en decoración una vez seca y endurecida.
- **UTILIZACIÓN:** Para el tapado de grietas y pequeños defectos sobre superficies de albañilería (yeso, escayola, cemento, ladrillo, hormigón...), así como de madera.
- **PROPIEDADES:** Es una masilla de lijado fácil, gran poder de relleno, secado rápido, y compatible con la gran mayoría de pinturas. Este producto puede ser aplicado y almacenado en ambientes tropicales sin ninguna incompatibilidad.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ASPECTO ..... MATE  
 COLOR ..... BLANCO  
 DENSIDAD ..... 1,75 Kg/Lt  
 SÓLIDOS EN VOLUMEN..... 59 ± 1%  
 RENDIMIENTO TEÓRICO ... 2 - 3 M<sup>2</sup>/Kg. dependiendo de espesor  
 SECADO 20°C/70% HR  
 TACTO ..... 1 HORA  
 LIJABLE..... 3-4 HORAS SEGÚN ESPESOR  
 REPINTADO..... 8 HORAS, SEGÚN  
 PRODUCTO A APLICAR.

### INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN:

- **MODO DE EMPLEO**  
Se aplicará a espátula, una vez seca para evitar relieves es conveniente lijar. Si el defecto es profundo, se puede repetir varias veces la aplicación de capas finas dejando secar cada una de ellas, hasta llegar a la nivelación deseada.
- **LIMPIEZA DEL MATERIAL Y DILUCIÓN**  
Con agua, inmediatamente después del uso
- **ALMACENAJE**  
En envases originales bien cerrados 4 años.  
Puede ser almacenado en ambientes con porcentaje de alta humedad y fuertes temperaturas.

### PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

En general, lijar bien todas las superficies a tratar y eliminar grasas, polvo, suciedad, pinturas viejas así como las cargas salitrosas.

#### • SUPERFICIES DURARAS

En el yeso y madera, aplicar directamente a espátula sobre el defecto a corregir y una vez seca, lijarla hasta conseguir una superficie lisa y fina.

#### • SUPERFICIES BLANDAS

Eliminar las partes desconchadas, arenillas etc. y sellar la superficie con nuestro SELLANTE ARENISCA A-222. Después de 24 horas aplicar la MASILLA PLASTICA y una vez seca, lijarla hasta conseguir una superficie lisa y fina.

### HIGIENE Y SEGURIDAD

- Producto no inflamable.
- Debido a que no contiene productos tóxicos, no es necesario tomar precauciones en éste aspecto.
- Si se aplicase a pistola, se recomienda utilizar mascarilla.
- No debe aplicarse en tiempo frío donde existan temperaturas inferiores o próximas a los 0° C
- Preservar el bote de las heladas y nevadas.

### OBSERVACIONES

- \* Al efectuarse cálculos de rendimiento prácticos hay que considerar las pérdidas de producto por las irregularidades de la superficie y el sistema de aplicación.
- \* La adición de aguas modifican proporcionalmente el contenido en sólidos de dicha masilla y por tanto el espesor de película seca.
- \* Nuestro Departamento Técnico queda a su entera disposición para cuantas consultas tenga a bien formularnos.

Nuestro Servicio Técnico está siempre a su disposición para ampliar la información contenida en este folleto así como para asesorarle sobre tratamientos especiales, sistemas, procesos y los productos más adecuados, según la superficie, ambientes y necesidades que se deseen cubrir. Con esta hoja técnica, basada en la experiencia e investigación, solo tratamos de informar y asesorar según nuestro leal saber y entender. No podemos responsabilizarnos de las consecuencias de la utilización de este producto al caer fuera de nuestro control y alcance las condiciones y circunstancias de su aplicación.