

PUMAPLAST® LISTA AL USO

Masilla especial de renovación lista al uso













DESCRIPCIÓN

Masilla lista al uso para revestimiento y alisado de superficies rugosas para decoración.

COMPOSICIÓN

Producto a base de cargas minerales y polímeros solublles en agua.

CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES

- Rehabilitación y alisado de gotelé plastificado, soportes texturados, fondos en relieve y superficies
- Excelente trabajabilidad, blancura y dureza.
- Excelente poder de cubrición.
- Permite aplicación fresco sobre fresco.
- · Gran adherencia.
- Fácil lijado y mínima merma.
- Aplicación manual o proyectable.
- Nivel de acabado: Q4.

SOPORTES

- Fondos de pintura o yeso.
- Morteros en base cemento.
- Los soportes deben ser resistentes, estables, sanos y estar limpios, exentos de polvo, resto de desencofrantes, productos orgánicos, sales, hongos, microorganismos, etc.
- En caso restos de hogos, algas o microorganismo tratar la superficie previamente con lejía o biocida específico.
- En caso resto de sales tratar con dilución ácida (DESMOR DILUIDO). Si existen sales acumuladas en el soporte, y no se trata la fuente que causa la migración de sales, estas pueden aflorar tras la colocación de la macilla
- Los yesos muertos o soportes mal adheridos deben ser saneados antes de la restauración de los mismos.
- Cuando en el soporte existan grietas o imperfecciones de grandes espesores se recomienda aplicar PUMAPLAST para rellenar y sanear el soporte.
- Para superficies terminadas con cera aplicar una imprimación de FIJAMOR.

MODO DE EMPLEO

- Mezclar ligeramente PUMAPLAST LISTO AL USO antes de su uso para garantizar la completa homogenización.
- Aplicar manual o mecánicamente, extendiendo con espátula o pistola. Es aconsejable utilizar boquillas nº 27, 28, 29 y 30, dependiendo que tipo de masilla sea, máquina y la presión de trabajo.
- Después del secado se procede al lijado.
- Posteriormente se procede a un segundo enlucido horizontalmente de derecha a izquierda, tomando los empalmes de izquierda a derecha.
- Después del secado de esta segunda mano se lija la superficie y, después de verificar la calidad del acabado y la ausencia de imperfecciones, se procede al pintado
- Aplicar imprimación para igualar la absorción antes de pintar, texturizar, empapelar o realizar cualquier otra técnica de decoración, asegurando que la masilla se encuentre totalmente seca.
- Se deben de tener en cuenta las instrucciones del fabricante, de la pintura o material que se emplee como



GAMA YESO

PUMAPLAST® LISTA AL USO

PRECAUCIONES Y RECOMENDACIONES

decoración, y la propiamente especificada por el pintor para este tipo de soportes, como se indica en el Real Decreto 615/2013 de 2 de agosto, por el que se establece el certificado de profesionalidad de la ocupación de pintor.

- No aplicar por debajo de 5°C ni por encima de 35°C.
- No aplicar por encima del 85 % de humedad.
- Se han de mantener condiciones óptimas de ventilación para un proceso correcto de secado y evitar exceso de humedad, pudiendo ser necesario el uso de deshumidificadores.
- No aplicar sobre paredes sometidas a humedad permanente.
- No mezclar con otros productos o aditivos.
- No aplicar ni amasar con riesgo de heladas.
- La humedad, frío o calor extremos durante el almacenamiento aceleran el envejecimiento y pueden alterar el comportamiento de la masilla.
- Los restos de masilla sobrantes dentro del envase original deben cerrarse herméticamente para mantener sus propiedades.
- Limpiar las herramientas de trabajo antes de cada amasado con agua limpia.
- No debe pintarse o revestirse con otra técnica de decoración antes de realizar la comprobación de la masilla aplicada, asegurando que esta se encuentre completamente seca, limpia y libre de polvo.

PRESENTACIÓN

DATOS TÉCNICOS

Botes de 5 y 20 kg.

Almacenamiento hasta 1 año en su envase original cerrado, al abrigo de la intemperie y la humedad.

Color	Blanco
Apariencia	Pasta
Diluyente	Agua
Normativa referencia	UNE-EN 13279-1
Granulometría	≤ 200 µm
Espesor máximo por capa	3/5 mm
Rendimiento	Aprox. 1Kg /m ² • mm de espesor
Adherencia	≥ 0.1 N/mm ²



NOTA

Las instrucciones de forma de uso se hacen según nuestros ensayos y conocimientos y no suponen compromiso de GRUPO PUMA ni liberan al consumidor del examen y verificación de los productos para su correcta utilización. Las reclamaciones deben acompañarse del envase original para permitir la adecuada trazabilidad.

GRUPO PUMA no se hace responsable, en ningún caso, de la aplicación de sus productos o soluciones constructivas por parte de la empresa aplicadora o demás sujetos intervinientes en la aplicación y/o ejecución de la obra en cuestión, limitándose la responsabilidad de GRUPO PUMA exclusivamente a los posibles daños atribuibles directa y exclusivamente a los productos suministrados, individuales o integrados en sistemas, debido a fallos en la fabricación de aquellos.



GAMA YESO

PUMAPLAST® LISTA AL USO

En cualquier caso, el redactor del proyecto de obra, la dirección técnica o responsable de la obra, o subsidiariamente la empresa aplicadora o demás sujetos intervinientes en la aplicación y/o ejecución de la obra en cuestión, deben cerciorarse de la idoneidad de los productos atendiendo a las características de los mismos, así como las condiciones, soporte y posibles patologías de la obra en cuestión.

Los valores de los productos o soluciones constructivas de GRUPO PUMA que en su caso sean determinados en la norma UNE o cualquier otra que le fuera de aplicación en cada caso se refieren exclusivamente a las condiciones expresamente estipuladas en dicha normativa y que vienen referidos, entre otros, a unas determinadas características del soporte, condiciones de humedad y temperatura, etc. sin que sean exigibles a ensayos obtenidos en condiciones diferentes, todo ello de acuerdo con lo expresamente establecido en la normativa de referencia.

