

EXTRAPLAS ROJO

Masilla para renovar interiores pintados, cubrir gotelé, picados.



CARACTERÍSTICAS GENERALES

DESCRIPCIÓN

Masilla lista al uso de secado para renovación de superficies en interiores.

Clasificada según la norma europea para plaste y masillas UNE-EN 16566: $G_3S_1V_0W_0A_0C_0R_0$

CAMPOS DE APLICACIÓN

Masilla para alisar y nivelar paredes con pinturas en relieve: gotelé, picados, texturados.

Para cubrir pinturas satinadas o brillantes.

Para alisar y nivelar paredes tras arrancar papel pintado. Para preparación y decoración de superficies en interiores. Sobre soportes interiores: yeso, escayola, placas de cartón-yeso, cemento, hormigón, ladrillo, pinturas plásticas no elásticas, revocos, texturados, gotelé, etc.

PROPIEDADES

- Excelente trabajabilidad.
- Gran adherencia.
- Apta para aplicación a máquina.
- Fácil lijado.
- Acabado de gran finura.
- Interior.

Presentación

Ref.	Tipo	Uds. caja	Uds. palé
70231-004	Tarro 1 kg	12	54
70231-001	Cubo 5 kg	4	36
70231-002	Cubo 15 kg	=	44
70231-003	Cubo 25 kg	=	33

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Producto	
Composición	Resinas acrílicas, cargas minerales y aditivos.
Color	Blanco
Densidad	1,75 g/cm ³
Granulometría	Fino (< 100 μm)
рН	8 - 9

Aplicación	
Temperatura aplicación	5 a 35 °C
Herramientas	Llana, espátula, rodillo o máquina
Espesor capa	Máx. 10 mm
Tiempo trabajo	Sin límite
Tiempo secado	Aprox. 12 h / mm a 20 °C
Consumo	Aprox. 1,5 kg/m ² y mm de espesor

Debido al empleo de materias primas naturales en nuestros productos, los valores indicados pueden variar ligeramente en cada lote de producción, sin por ello afectar a la idoneidad del producto.



PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

El soporte debe ser firme y consistente. Debe estar seco y limpio, libre de polvo, grasas, eflorescencias, restos de desencofrantes y cualquier otra sustancia que reduzca la adherencia

Comprobar la idoneidad de los revestimientos existentes.

Retirar los recubrimientos que no sean resistentes.

Eliminar pinturas, revocos y partes sueltas o mal adheridas. Imprimar/consolidar con FIXACRYL en caso necesario o de superficies muy absorbentes.

Sanear y desinfectar las superficies contaminadas (hongos, mohos,...) con FUNGISTOP.

Lijar las superficies muy lisas y/o brillantes para obtener una mayor adherencia.

Fondos de gota/picados, romper las puntas/cabezas de la gota con ayuda de una espátula o lija.

Proteger las partes metálicas con TODO TERRENO.

MODO DE EMPLEO

Masilla lista al uso.

No diluir.

Aplicar en un espesor máximo de 10 mm.

Una vez seco, lijar la superficie, desempolvar y proceder al acabado.

Consumo aproximado: 1,5 kg/m² y mm de espesor.

TIEMPOS Y SECADO

Tiempo de secado: aprox. 12 h/mm a 20 °C. Tiempo de lijado/pintado: después de seco.

El producto seca por la evaporación del agua que contiene; por lo que los tiempos de secado pueden variar en función de las condiciones ambientales (temperatura y humedad relativa) y espesor de aplicación.

LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Con agua inmediatamente después de usar. No verter restos por el desagüe. Eliminar el contenido/los recipientes a través de una empresa de residuos autorizada o en el punto municipal de recogida.

PRECAUCIONES, CONSERVACIÓN Y SEGURIDAD

PRECAUCIONES

Temperatura del soporte: entre 5 y 35 °C.

Temperatura de aplicación: entre 5 y 35 °C.

No aplicar a humedad relativa superior a 70 %.

No aplicar sobre soportes húmedos o sometidos a humedad permanente y/o capilar.

No aplicar sobre soportes degradados o inconsistentes.

CONSERVACIÓN

2 años en envase original cerrado, protegido del calor y las heladas

Se garantiza la mejor calidad dentro de su embalaje original hasta alcanzar la máx. vida de almacenamiento. Esta puede apreciarse en el n.º de lote del embalaje, que indica la fecha de fabricación.

Explicación del número de lote:

Cifra 1 = cifra final del año, cifras 2/3/4 = día del año.

Ejemplo: Lote 5144.01 5: año 2025, 144: día 24/05. Fabricado el 24/05/2025. Vida de almacenamiento: hasta 24/05/2027.

Una vez abierto el envase, consumir de manera rápida.

ECOLOGÍA, SEGURIDAD E HIGIENE

Evitar su liberación al medio ambiente. Consultar la versión más reciente de la Ficha de Datos de Seguridad para obtener toda la información sobre seguridad, manipulación y eliminación.

Consejos sostenibles. Los restos de producto y envases usados no pueden ser colocados junto a la basura doméstica, sino depositados en los lugares y recipientes dispuestos para ello por las autoridades locales, cuya normativa sobre retirada de residuos deberá respetarse.

CERTIFICADOS Y HOMOLOGACIONES

Certificación medioambiental:





EPD S-P-22974

Nota legal: Los datos y consejos contenidos en este documento representan una información de carácter general, resultado de la experiencia y conocimiento que BEISSIER tiene sobre las materias que se tratan. No consideran el caso de aplicaciones particulares y deben entenderse como meras recomendaciones, por lo que no suponen compromiso alguno para BEISSIER ni eximen al usuario de verificar la idoneidad de los productos para la obra en cuestión. No podrán formularse reclamaciones fundadas en estos datos.