

Beyem Plax

Masilla en polvo en base escayola para rellenos, renovaciones y alisados en interior



Descripción detallada

BEYEM PLAX es una masilla en polvo formulada en base escayola de alta pureza y aditivos que retrasan el endurecimiento y mejoran la trabajabilidad, permitiendo la aplicación desde mínimos hasta grandes espesores.

Especialmente indicado para rellenos, renovaciones, tapado de grietas y enlucidos en interior.

Ventajas

- Producto monocomponente.
- Gran rendimiento.
- Aplicación interior.
- Acabado muy fino. Terminación excelente para decorar.
- Mínima retracción.
- Gran plasticidad y adherencia.
- Formulación y dosificación en planta industrial, que permite obtener productos de calidad y propiedades controladas.

Usos

Masilla en polvo para renovaciones, enlucidos, tapado de grietas, rellenos y alisados de paredes en interior (se extiende hasta no dejar película sin arrastre de masilla).

Soportes

Los soportes útiles para la aplicación de BEYEM PLAX son:

- Revestimientos de yeso interiores.
- Soportes emplastecidos
- Aglomerados y madera.
- Otros soportes en base escayola.

Preparación del soporte

Los soportes anteriormente indicados deberán estar sanos, limpios, exentos de restos de pinturas, partes mal adheridas o sustancias que puedan dificultar la adherencia. Todos los soportes deberán tener la planeidad adecuada y presentar una superficie de porosidad y rugosidad adecuada.

En caso de calor o viento, conviene humedecer el soporte y esperar a la desaparición de la película de agua.

No aplicar sobre hormigón celular, pinturas, superficies de metal, plástico y materiales de poca resistencia mecánica.

Modo de empleo

Espolvorear el producto en agua, aproximadamente 1 Kg de BEYEM PLAX por 0,70 litros de agua. Añadir lentamente el polvo hasta que no se absorba más cantidad sobre el agua. Amasar BEYEM PLAX manualmente o mediante batidor eléctrico hasta conseguir una mezcla homogénea, cremosa y exenta de grumos. Dejar reposar 5 minutos antes de su aplicación. Aplicar el producto con espátula o con llana. Se dispone de 4 horas para trabajar correctamente con la pasta obtenida. Una vez extendida y seca, la masilla se lija fácilmente permitiendo obtener superficies lisas.

Indicaciones importantes

- Respetar en cada amasado la proporción de agua indicada. Un exceso de agua de amasado puede provocar retraso en el fraguado y una disminución de las resistencias mecánicas.
- No aplicar por debajo de 5°C ni por encima de 30°C.
- No aplicar en exteriores. No aplicar con riesgo de heladas, lluvias, fuertes vientos o sol directo.
- No añadir más agua sobre el mortero que haya perdido su consistencia ni reamasar.
- No amasar más producto del que puede aplicarse dentro de su período de trabajabilidad.
- No utilizar en zonas expuestas a humedad.

Datos Técnicos

Datos de identificación y aplicación del producto

Apariencia	Polvo fino
Color	Blanco
Densidad aparente	≈ 800 Kg/m ³
Granulometría	≤ 150 μm
% Agua de amasado	± 40%
Tiempo de vida de la pasta	≈ 3 h
Rendimiento	≈ 1,0-2,0 Kg/m ² mm d espesor
Partida arancelaria	6809.90.00.00
Prestaciones Finales	
Reacción frente al fuego	Clase A1

Presentación y conservación del producto

BEYEM PLAX se envasa en botes de 1 Kg.

Conservación: 12 meses en envase original cerrado, a resguardo de la humedad y en lugares cubiertos.

Limpieza de herramientas

Los útiles y herramientas se limpian fácilmente con agua antes de que la pasta haya endurecido. El producto curado o endurecido sólo puede ser eliminado por medios mecánicos.

Memoria descriptiva

El alisado, tapado de grietas o relleno interior en base escayola se realizará con la masilla en polvo en base escayola Beyem Plax, de la compañía Rodacal Beyem. El soporte deberá estar limpio, sano, y compacto.

Instrucciones de Seguridad e Higiene

Para cualquier información referida a cuestiones de seguridad en el uso, manejo, almacenamiento y eliminación de residuos de productos químicos, los usuarios deben consultar la versión más reciente de la Hoja de Seguridad del producto. La eliminación del producto y su envase debe realizarse de acuerdo a la legislación vigente y es responsabilidad del consumidor final del producto.

Certificaciones



ER-1089/1999



IDI-0004/2012



Contacto



www.rodacal.com



rodacal@rodacal.com



967 44 00 18

Nota Importante

Producto para uso profesional.

La información y, en particular, las recomendaciones relativas a la aplicación y uso final del producto, están basadas en el conocimiento actual y experiencia de Rodacal Beyem S.L y se suministran de buena fe. Las características obtenidas in situ pueden variar en función de las condiciones de aplicación. En la práctica las posibles diferencias en los materiales, soportes y condiciones reales son tales, que no se puede deducir de la información del presente documento, ni de cualquier otra recomendación escrita, ni de consejo alguno ofrecido, ninguna garantía en términos de comercialización o idoneidad para propósitos particulares. El usuario de los productos debe realizar las pruebas para comprobar su idoneidad de acuerdo con el uso que se le quiere dar. En caso de aplicación no explícitamente prevista en el siguiente documento, corresponde a nuestros clientes informarse o proceder a la realización de pruebas previas representativas. La información que aparece en esta ficha no puede nunca implicar una garantía por nuestra parte en cuanto a la aplicación del producto. Queda denegada cualquier responsabilidad en el caso de anomalías producidos por el uso indebido de los productos así como por la combinación de los mismos con productos ajenos o no recomendados por Rodacal Beyem S.L. Los usuarios deben conocer y utilizar la versión última y actualizada de la Ficha Técnica u Hoja de Datos, copia de las cuales se mandará a quien la solicite.