



# Ficha Técnica

## Bricolar Escayola PM-015

Producto en polvo indicado para aplicaciones directas en enlucidos de albañilería, fijación de marcos de puertas y ventanales, empotrados de cajas eléctricas, retapado de agujeros, reparaciones, etc.

**Fondos:** Yeso, escayola, cemento, hormigón, ladrillos... Los soportes deben estar sanos, secos, cohesivos, absorbentes y bien adheridos.

**Uso:** Interior

**Tamaños:** 1 kg

### Características técnicas

**-Agua de amasado:** 0.80 litros de agua por Kg de enlucido

**-Vida útil:** 10-20 minutos

**-Espesor máximo de aplicación:** ilimitado

**-Rendimiento de 1 kg de material:** 0.6 m<sup>2</sup>

**-Secado al tacto en 2 mm de espesor:** 2 H aprox.

**-Secado total en 2 mm de espesor:** 24 H aprox.

**-pH:** 7.0 - 8.0

**-Granulometría:** 200 micras

**-Clasificación al fuego:** A1 - No combustible

### Propiedades:

Fraguado rápido

Gran finura y blancura

Apta para trabajos manuales

Secado rápido

Retapado de huecos y grietas no estructurales

Encolado de molduras de escayola

Retapado de unión entre placas

Tiempo de almacenamiento recomendado: 6 meses dentro de su envase original

### Recomendaciones de uso:

El soporte debe estar sano, limpio y exento de humedad. Los fondos de naturaleza pulverulenta, deben consolidarse con un fijador, puesto que el polvo impide la adherencia entre materiales. Del mismo modo, los fondos viejos integrados por yesos muertos o por partes mal adheridas, deben ser saneados: queda totalmente desaconsejada la restauración de soportes fatigados sin previo saneamiento. Si estos presentan oquedades deben ser rascados y eliminados hasta llegar al soporte consistente, aplicando posteriormente una capa de fijador para eliminar trazas de polvo.

## Aplicación

- Espátula



## Eliminación y medio ambiente

No se permite su vertido en alcantarillas o cursos de agua. Los residuos y envases vacíos deben manipularse y eliminarse de acuerdo con las legislaciones local/nacional vigentes.

Seguir las disposiciones de la Directiva 2008/98/CE respecto a la gestión de residuos.

## Seguridad:

- El producto no está clasificado como peligroso según el Reglamento (EU) No 1272/2008.
- Evitar que el producto entre en contacto con la piel y los ojos.
- Cumplir con la legislación sobre seguridad e higiene en el trabajo.
- Mantener el producto en lugar seco, en envases originales debidamente cerrados.
- Almacenar los envases entre 5° c y 35° c.
- Tiempo de almacenamiento recomendado: 6 meses.



### Central de compras Pyma



Calle Acuario 23B, Local 3, 28042 Madrid



91 305 58 04



administracion@pyma.com



www.pyma.es



### ESTE PRODUCTO DEBE SER UTILIZADO SOLO POR PROFESIONALES

La información contenida en esta ficha técnica es presentada de buena fe. Son el resultado de todos nuestros mejores conocimientos actuales y son destinados a contribuir en la obtención de buenos resultados. Nuestra única garantía es la que corresponde a las especificaciones técnicas, estando excluidas cualquier otra garantía explícita o implícita, incluyendo sin limitarse a ello, cualquier garantía de adaptación del producto con fines específicos. Si caarQ verifica que los productos entregados no corresponden con las especificaciones técnicas podrá, a su elección, reponerlo o devolver el importe de compra. La recepción de estos productos implica la aceptación automática de estas condiciones, invalidando cualquier disposición en contrario de la presente nota.

Esta Hoja de Datos Técnicos sustituye a todas las ediciones anteriores.