



ALABASTINE REPARA PAREDES es una masilla que rellena y corrige imperfecciones de hasta 10mm de profundidad en sustratos de mampostería, yeso, cemento, ladrillo, piedra y hormigón. Su fórmula especial tiene excelente adherencia, sin contraerse ni agrietarse

Envases disponibles:

- **Pote de 1 kg**
- **Pomo de 330 g**

BENEFICIOS

- Listo para usar
- Interior y exterior
- Alto poder de relleno
- Fácil de aplicar

usoS

Ideal para reparaciones en sustratos minerales tales como mampostería, yeso, cemento, ladrillo, piedra y hormigón. No recomendado para usar en superficies húmedas o sobre plástico, vidrio o metal.

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Resina acrílica modificada, cargas minerales, agua, espesantes, tensioactivos aniónicos y no iónicos, microbicidas no metálicos. Sustancias peligrosas: no aplicable.

INFORMACIONES TÉCNICAS

- **Sólidos/Peso:** 85,75 – 86,75 %
- **Peso Específico:** 1,700 – 1,900 g/cm³
- **VOC (compuestos orgánicos volátiles):** 0,028g/L
- **pH:** 6,5 – 8,0



PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

Antes de aplicar, siga las recomendaciones a continuación:

- ◆ **Con hongos:** mezcle agua y lavandina por igual. Usar guantes impermeables y gafas protectoras. Lave bien el área. Espere 6 horas y enjuague con abundante agua. Dejar secar antes de aplicar.
- ◆ **Humedad:** antes de pintar, resuelva lo que está causando el problema.
- ◆ **Yeso flojo, partes sueltas, superficies pintadas a la cal o que están calcinadas o envejecidas en mal estado:** Después de limpiar la mayor cantidad posible de partículas sueltas, aplique 1 mano de Alabastine Fondo 1-2-3.

DADOS DE APLICACIÓN

APLICACIÓN

Espátula de metal o plástico.

RENDIMIENTO

Variable, según la profundidad de la capa aplicada.

SECADO

- Al tacto - 30 minutos
- Para pintar con pincel - 2 horas
- Para pintar con rodillo - 3 horas
- Lijar - 4 horas
- Total - 1 día

Los tiempos de secado expresados anteriormente dependen de las condiciones de temperatura, la humedad ambiente y del tamaño del arreglo.

Capas muy gruesas (2 a 10 mm), la baja temperatura y la alta humedad pueden requerir un mayor tiempo de secado.

Dependiendo de la profundidad de la reparación, incluso después de que haya transcurrido el tiempo de secado, es posible que el producto en el interior no se endurezca por completo, lo que no evita que sea pintada o lijada. Sin embargo, si se presiona, antes de que ocurra el secado completo puede haber deformación de la reparación realizada.

No aplique el producto a temperaturas inferiores a 5 ° C.



INSTRUCCIONES DE USO

Usar equipo adecuado de protección personal, principalmente guantes impermeables y gafas protectoras.

1. Después de la preparación de la superficie, como se indica, homogeneice el producto con una espátula en envases de 1 kg o presione el envase entre los dedos seguidamente, por toda su extensión cuando se trata del pomo de 330 g
2. Aplique el producto directamente dentro de la grieta u orificio, alisándolo con una espátula, realizando movimientos desde el centro hacia los bordes del arreglo.
3. Para agujeros de más de **10 mm** de profundidad, aplique la primera capa y, después del secado, aplique nuevas capas.

OTRAS INFORMACIONES

Para cualquier otro uso o información, llame:

En Argentina Centro de Información al Cliente - 0800-333-2522

En Uruguay: Centro de Atención al Cliente - 0800-1401

En caso de emergencia:

En Argentina comunicarse con Hospital Posadas Tel. (011) 4658-7777 / 4654-6648

En Uruguay comunicarse con CIAT (Centro de información toxicológica), teléfono 1722.

La Hoja de Datos de Seguridad Química (MSDS) para este producto se puede obtener en www.alabastine.com.