



REPARADOR FLEXIBLE ALABASTINE Rellena y corrige imperfecciones en mampostería y superficies de madera, proporcionando un acabado liso y flexible, ideal especialmente para uso doméstico. Su aplicación controlada por pistola lo convierte en el producto ideal para usar en espacios lineales largos como jambas, zócalos y pequeñas grietas o grietas.

Envases disponibles:

- **Cartucho com 310 ml / 530 g - Aplicable con ayuda de pistola.**

BENEFÍCIOS

- Listo para usar
- No se agrieta
- Acepta la aplicación de tinta.
- Proporciona excelente mano de obra
- Evita el retorno de grietas y pequeñas grietas.
- Apariencia lisa y blanca

INDICACIÓN DE USO

Adecuado para todo tipo de superficies de mampostería como hormigón, ladrillos, cemento, yeso y superficies pintadas, así como madera. El producto se puede aplicar en interiores y exteriores. Ideal para tramos lineales como jambas, zócalos, molduras de pared, así como pequeñas grietas y grietas. No recomendado para sellos de caja, sumideros, acuarios, piscinas y otras aplicaciones más específicas.

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Resina de acetato de vinilo modificada, cargas minerales, agua, espesantes, tensioactivos no iónicos, microbicidas no metálicos. Sustancias peligrosas: no aplicable.



INFORMAÇÕES TÉCNICAS

- **Sólidos/Peso:** 84,5 – 85,5%
- **Peso Específico:** 1,690 – 1,720 g/cm³
- **VOC (compuestos orgánicos volátiles):** 23,395 g/L
- **pH:** 6,5 – 7,5

¿Sabes qué es el VOC y por qué lo evaluamos?

VOC significa Compuestos Orgánicos Volátiles, es decir, materiales que se evaporan en condiciones normales de temperatura y presión. El contenido de VOC en pinturas a base de agua proviene de pequeñas cantidades de solventes utilizados. Cuando estos materiales entran en contacto con óxidos de nitrógeno en el aire y la luz solar, reaccionan para formar compuestos que son perjudiciales para nuestra salud y pueden causar irritación y enfermedades graves y la salud del medio ambiente. Por lo tanto, es muy importante minimizar los VOC de las tintas. Coral se preocupa por esto durante el desarrollo de sus productos y siempre está verificando el nivel de VOC de sus productos.

PREPARACIÓN DE SUPERFÍCIE

Antes de aplicar, siga las recomendaciones a continuación:

- **Con moho:** mezcle agua y lejía por igual. Lave bien el área. Espere 6 horas y enjuague con abundante agua. Dejar secar bien para aplicar.
- **Humedad:** antes de pintar, resuelva lo que está causando el problema.
- **Partículas desagregadas, yeso débil, partes sueltas, superficies pintadas con cal o que están calcinadas o viejas en mal estado:** Después de limpiar la mayor cantidad posible de partículas sueltas, aplique 1 capa de Fondo 1-2-3 Alabastine.



DADOS DE APLICACIÓN

APLICACIÓN

Con pistola aplicadora.
Se puede utilizar una espátula de plástico o metal para una mejor nivelación si es necesario.

RENDIMIENTO

Variable según profundidad de llenado

SECADO

- Al tacto - 1 hora
- Pintura - 24 horas

Los tiempos de secado expresados anteriormente dependen de las condiciones de temperatura y humedad de la ubicación y del tamaño del defecto. Capa muy gruesa, baja temperatura y alta humedad, puede requerir un mayor tiempo de secado. No aplique el producto a temperaturas inferiores a 5 ° C.

Modo de usar

1. Usando una pistola aplicadora, llene el espacio continuamente con capas máximas de 12 mm de profundidad y 5 mm de ancho. Si es necesario, aplique otra capa después de secar la primera.
2. Retire el exceso de producto antes de secarlo con una espátula y un paño húmedo.
3. Después del secado, se puede aplicar una segunda capa si es necesario.
4. Acepta la aplicación de Enduido Alba después de estar completamente seco.



OTRAS INFORMACIONES

Período de validez:

24 meses después de la fecha de fabricación.

Para cualquier otro uso o información, llame al Servicio al Cliente de **SACC** - 08000 11 77 11.
Emergencias médicas (24 horas) CEATOX - Centro de Asistencia Toxicológica, Instituto de Niños,
Hospital das Clínicas, tel .: 08000 14 81 10.

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