



REPARA MADERAS ALABASTINE es una masilla rellenadora lista para usar, ideal para reparaciones generales de madera. Su fórmula especial permite la aplicación de barniz o esmalte después de 2 horas y sigue los movimientos naturales de la madera sin encogerse ni agrietarse.

Envases disponibles:

- **Tubo de 200 g – Cor Natural**
- **Tubo de 75 g – Colores Natural, Haya, Roble, Roble Oscuro, Caoba e Blanco**

BENEFICIOS

- Rellena hasta 10 mm de profundidad en una sola aplicación.
- Flexible y resistente al agua.
- Se puede perforar con taladro, clavos o tornillos.
- Fácil de lijar y no contrae ni se agrieta.
- Compatible con esmaltes y barnices a base de agua o solvente.
- Se pueden mezclar diferentes colores de Repara Maderas para lograr nuevos tonos.

INDICACIÓN DE USO

Adecuado para reparaciones generales en madera para uso en interiores y exteriores, como puertas, ventanas, muebles, etc. No debe usarse en áreas sumergidas en agua o mojadas permanentemente.

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Resina de acetato de vinilo modificada, cargas minerales, agua, pigmentos inorgánicos, espesantes y biocidas no metálicos. Sustancias peligrosas: no aplicable.

INFORMACIONES TÉCNICAS

- **Sólidos/Peso:** 87,0 %
- **Peso Específico:** 1,620 g/cm³
- **VOC (compuestos orgánicos volátiles):** máx. 2 g/L
- **pH (10% en agua):** 7,0 – 9,0

¿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

- Asegúrese de que la superficie a reparar esté seca y libre de partes sueltas.

DATOS DE APLICACIÓN

APLICACIÓN

Espátula de metal o plástico.
Consejo: Para suavizar la superficie en el lugar de reparación, humedezca la espátula cuando termine.

RENDIMIENTO

Variable, según la profundidad de la capa aplicada.

SECAGEM

Al tacto - 30 minutos

- Pintura con pincel - 2 horas
- Pintura con rollo - 3 horas
- Lijado - 5 horas
- Perforación / clavado / atornillado - 24 horas

Los tiempos de secado expresados anteriormente dependen de las condiciones de temperatura y humedad de la ubicación y del tamaño del defecto.

La capa muy gruesa, 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 la masa en el interior no se endurezca por completo, lo que no evita que sea pintada o lijada. Sin embargo, puede haber deformación de la reparación realizada, si se presiona, antes de que ocurra el secado completo.

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



Modo de usar

1. Después de la preparación de la superficie, presione el paquete entre los dedos y luego homogeneice el producto.
2. Aplique el producto nivelando con una espátula húmeda. Si el defecto es circular (agujero en la madera), nivele el producto con movimientos de centro a borde hacia los bordes de la imperfección, evitando así que se forme el borde del agujero.
3. Deje que el producto sobresalga ligeramente para lijar después del secado.
4. Para daños profundos, corríjalos en capas de 10 mm, dejando que el producto se seque durante al menos 2 horas entre capas.
5. Después de secar completamente, lije hasta que quede nivelado con la superficie y elimine el polvo.

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.