



NIVELA MADERAS ALABASTINE es un enduido de nivelación listo para usar, ideal para nivelar superficies de madera y para rellenar imperfecciones menores, daños o rasguños de hasta 2 mm de profundidad. Proporciona un acabado liso, perfecto para pintar. No se requiere respaldo antes de aplicar esmalte cuando se usa para reparaciones menores.

Envase disponible:

- **Tubo de 400 g**

BENEFÍCIOS

- Proporciona un acabado liso debido a sus partículas extra finas.
- Superficie seca dentro de 30 a 60 minutos (dependiendo de la profundidad de llenado y las condiciones de temperatura y humedad)
- Repara grietas y daños en la superficie de hasta 2 mm.
- Compatible con esmaltes a base de agua o solventes.

INDICACIÓN DE USO

Adecuado para nivelar superficies de madera y para rellenar pequeñas imperfecciones, daños o arañazos de hasta 2 mm de profundidad. Para uso en puertas, ventanas, muebles y paneles de madera.

COMPOSICIÓN QUÍMICA

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

INFORMACIONES TÉCNICAS

- **Sólidos/Peso:** 79,0 %
- **Peso Específico:** 1,800 g/cm³
- **VOC (compuestos orgánicos volátiles):** 0 g/L
- **pH (10% en agua):** 7,0 – 8,0

¿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 piezas sueltas.
- Proteja las cabezas de los clavos y los tornillos con respaldo anticorrosivo.
- Para áreas al aire libre, se recomienda aplicar pisos de madera antes de la aplicación de Nivelá Madeiras.

DADOS DE APLICACIÓN

APLICACIÓN	RENDIMIENTO
Espátula de metal o plástico.	Variable según la profundidad de reparación, la porosidad del área a nivelar o la capa aplicada.
SECADO	
<ul style="list-style-type: none">• Pintura / Lijado – 30 a 60 minutos <p>El tiempo de secado expresado anteriormente depende de las condiciones de temperatura y humedad del sitio, la porosidad del sustrato y la capa aplicada. 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.</p>	



Modo de usar

1. Después de la preparación de la superficie, presione el envase entre los dedos y luego homogeneice el producto.
2. Aplique el producto con una llana o llana, dejando una capa delgada y uniforme (capa máxima de 1 mm). Para imperfecciones menores, daños o arañazos (hasta 2 mm de profundidad), aplique el producto con una espátula, dejándolo nivelado con la superficie.
3. Después de secar completamente, lije hasta obtener un acabado suave 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.