



REPARA MADEIRAS ALABASTINE é uma massa preenchedora pronta para uso, ideal para reparos gerais em madeiras. Sua fórmula especial permite a aplicação de verniz ou esmalte após 2 horas e acompanha os movimentos naturais da madeira, sem retrair ou rachar.

Embalagens disponíveis:

- **Tubo de 200 g – Cor Marfim**
- **Tubo de 75 g – Cores Marfim, Cerejeira, Castanho, Cumaru, Ipê, Mogno e Branco**

BENEFÍCIOS

- Preenche até 10 mm de profundidade em uma única aplicação
- Flexível e resistente a água
- Pode ser perfurada com furadeira, pregos ou parafusos
- Fácil de lixar e não compacta, racha ou craquela
- Compatível com esmaltes e vernizes à base de água ou solvente
- Pode-se misturar diferentes cores de Repara Madeiras para a obtenção de novas tonalidades

INDICAÇÃO DE USO

Indicado para reparos gerais em madeiras de uso interior e exterior, como portas, janelas, móveis, etc. Não deve ser utilizado em áreas submersas em água ou permanentemente molhadas.

COMPOSIÇÃO QUÍMICA

Resina de acetato de vinila modificada, cargas minerais, água, pigmentos inorgânicos, espessante e biocidas não-metálicos. Substâncias que contribuem para o perigo: não se aplica.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

- **Sólidos/Peso:** 87,0 %
- **Peso Específico:** 1,620 g/cm³
- **VOC (compostos orgânicos voláteis):** máx. 2 g/L
- **pH (10% em água):** 7,0 – 9,0

Você sabe o que é VOC e porque avaliamos?

VOC é a sigla em inglês para Compostos Orgânicos Voláteis, ou seja, materiais que evaporam em condições normais de temperatura e pressão. O conteúdo de VOC em tintas base água é proveniente de pequenas quantidades de solventes utilizados. Esses materiais, quando entram em contato com óxidos de nitrogênio presentes no ar e com a luz solar, reagem formando compostos prejudiciais à nossa saúde, podendo causar irritações e doenças graves, e à saúde do meio ambiente. Por isso, é muito importante minimizar os VOCs das tintas. A Coral se preocupa com isso durante o desenvolvimento de seus produtos e está sempre verificando o nível de VOC de seus produtos.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

- Certifique-se de que a superfície a ser reparada esteja seca e sem partes soltas.

DADOS DE APLICAÇÃO

APLICAÇÃO

Espátula metálica ou plástica.
Dica: para deixar a superfície mais lisa no local do reparo, molhe a espátula ao fazer o acabamento.

RENDIMENTO

Variável conforme profundidade de preenchimento.

SECAGEM

- Ao toque – 30 minutos
- Pintura com trincha – 2 horas
- Pintura com rolo – 3 horas
- Lixamento – 5 horas
- Furar / pregar / parafusar – 24 horas

Os tempos de secagem expressos acima dependem das condições de temperatura e umidade do local e das dimensões do defeito.

Camada muito espessa, temperatura baixa e umidade alta, podem demandar maior tempo de secagem.

Dependendo da profundidade do reparo, mesmo após decorrido o tempo de secagem, a massa no seu interior poderá não estar completamente endurecida, o que não impede que a mesma seja pintada ou lixada. Porém, poderá haver deformação do reparo realizado, caso este seja pressionado, antes que ocorra a secagem completa.

Não aplicar o produto sob temperaturas abaixo de 5°C.



Modo de usar

1. Após a preparação da superfície, pressionar a embalagem entre os dedos, seguidamente, por toda sua extensão, para homogeneizar o produto.
2. Aplique o produto, nivelando-o com uma espátula úmida. Se o defeito for circular (furo na madeira), nivele o produto com movimentos no sentido do centro para as bordas da imperfeição, evitando assim que se formem falhas nas bordas do furo.
3. Deixe o produto levemente saliente para ser lixado após secagem.
4. Para danos profundos, corrija-os em camadas de 10 mm, deixando o produto secar por no mínimo 2 horas entre as camadas.
5. Após a secagem completa, lixe até nivelar com a superfície e remova o pó.

OUTRAS INFORMAÇÕES

Prazo de validade:

24 meses após a data de fabricação.



Para qualquer outro tipo de utilização ou informação, ligue para o Serviço de Atendimento ao Cliente e Consumidor **SACC** - 08000 11 77 11. **Emergências médicas (24 horas)** CEATOX - Centro de Assistência Toxicológica do Instituto da Criança do Hospital das Clínicas, tel.: 08000 14 81 10.

A Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos (FISPQ) deste produto químico pode ser obtida no site www.alabastine.com.br