

# Bona Domo

## Ficha técnica

Bona Domo incorpora todas as propriedades essenciais para tratar e proteger os pavimentos de madeira de uma maneira fácil e rápida. Bona Domo pode ser utilizado do princípio ao fim, como fundo ou imprimação e como verniz de acabamento ou terminação, e oferece uma facilidade de uso excelente. A sua fórmula transparente não amarelece.

- Excelente poder de cobertura e grande transparência da película.
- Aplicação simples.
- Fácil de lixar.
- Não amarelece.

### Dados técnicos

Tipo de verniz:	Mistura de poliuretano/acrilato aquoso de 1 componente.
Conteúdo em sólidos:	28 %.
Brilho (a 60°):	Acetinado: 40 % Mate: 18 % (valores aproximados).
Dissolução:	Se for necessário, dilua o produto com Bona Retarder (4 %) para dispor de um maior tempo aberto durante a aplicação.
Tempo de secagem, até:	- Estar pronto para lixar/revestir: 1-2 horas*. - Uso ligeiro: 24 horas*. - Dureza total: 7 dias*. <i>*em condições climáticas normais, 20 °C/60 % H.R.</i>
Ferramentas de aplicação:	Rolo de poliéster Bona.
Rendimento:	8-10 m <sup>2</sup> /L (120-100 g/m <sup>2</sup> ) por camada.
Segurança:	Não classificado.
Limpeza:	Elimine qualquer material residual das ferramentas antes de limpar com um mínimo de água. O material seco pode ser eliminado com acetona.
Validade:	1 ano a partir da data de produção, no seu recipiente original sem abrir.
Armazenagem/ transporte:	A temperatura não deve ser inferior a +5° C nem superior a +25° C durante o armazenamento e o transporte.
Eliminação de resíduos:	Os resíduos e as embalagens vazias devem ser geridos de acordo com as normas locais.
Tamanho do pack:	3 x 5 L (44 caixas por palete).

### Preparação

Certifique-se de que o pavimento está aclimatado ao ambiente de utilização, bem lixado, seco e sem pó resultante da lixagem, óleos, ceras ou qualquer outro contaminante. Deixe que o verniz alcance a temperatura da divisão, introduza o filtro e agite bem o recipiente antes de utilizar o produto.

As condições recomendadas de aplicação são uma temperatura de entre 18 y 25 °C e uma humidade relativa do ar de 40 % a 60%. As temperaturas elevadas e uma baixa humidade reduzem o tempo de secagem, enquanto as temperaturas baixas e a humidade elevada aumentam-no. **A temperatura mínima de uso é de 13 °C.**

Verniz



**Bona**<sup>®</sup>

# Bona Domo

## Ficha técnica

Verniz



### Programa de tratamento

#### Madeira não tratada, opção 1:

- 1x Bona Waterborne Primer  
(Imprimação aquosa Bona)  
Lixagem suave com abrasivo de grão 150
- 2x Bona Domo

#### Madeira não tratada, opção 2:\*

- 1x Bona Domo  
Lixagem suave com abrasivo de grão 150
- 2x Bona Domo

\* Para pavimentos nos quais há risco de encolagem lateral como, por exemplo, nos pavimentos de madeira maciça, os pavimentos de soalho de madeira mole e os pavimentos de madeira dura com aquecimento radiante, recomenda-se usar sempre uma imprimação antes de aplicar Bona Domo, assim como adotar medidas para estabilizar as condições ambientais.

Em espécies de madeiras tropicais, aplique sempre primeiro uma imprimação, visto que se pode produzir uma reação com os sais naturais da madeira.

**Advertência:** Não é recomendado aplicar mais de duas camadas completas por dia devido a que existe o risco de que a madeira dilate em excesso e empene.

### Aplicação

1. Aplique o verniz com um rolo Bona. Desloque o rolo com um movimento suave e fluido, alternando passagens na direção do veio e passagens perpendiculares ao mesmo, e evitando acumulações do produto. Mantenha sempre uma "ponta húmida" para evitar sobreposições.
2. Deixe secar antes de aplicar outra camada de verniz. Tenha previsto que o tempo de secagem aumentará ligeiramente por cada camada que se aplique. Se for necessário, efetue uma lixagem intermédia utilizando uma malha ou o sistema Bona Scrad de grão 150 (ou mais fino) e elimine o pó antes de aplicar a última camada de verniz. **Aviso:** Caso tenha deixado secar a camada de verniz anterior durante mais de 24 horas, então é necessário efetuar uma lixagem intermédia.

O tráfego ligeiro pode ser retomado no dia a seguir. Deixe a superfície secar durante pelo menos 1 semana antes de usar tapetes ou outros artigos para tapar pavimentos ou colocar objetos pesados sobre eles. Evite também limpar a superfície em húmido durante esse tempo.

### Manutenção

Limpe o pavimento com o limpador Bona Cleaner ou Bona Wood Floor Cleaner e uma mopa equipada com uma recarga de microfibras. Para preservar o brilho do pavimento e manter a superfície protegida, recomenda-se aplicar ocasionalmente um restaurador ou um renovador, como Bona Polish ou Bona Freshen Up.

Pode encontrar instruções de manutenção detalhadas em [www.bona.com/floorcare](http://www.bona.com/floorcare).

A informação fornecida é preparada com base nos melhores conhecimentos com os quais contamos na data da sua redação, mas pode não estar completa. O utilizador é o responsável de determinar se o produto e as recomendações descritas neste documento são aptos ou não para o seu propósito, para o tipo de madeira e para as circunstâncias correspondentes antes da sua utilização. Bona somente pode garantir o produto do qual faz entrega. A aplicação profissional, e portanto com êxito do produto foge ao nosso controlo. Em caso de dúvida efetue uma prova preliminar. O utilizador deve ler e compreender toda a informação incluída nas etiquetas das embalagens e nas fichas de segurança antes de usar este produto.

**Bona**<sup>®</sup>