

Bona Amber

Ficha técnica

Produz uma coloração âmbar viva e mais intensa na madeira, similar à dos vernizes tradicionais à base de dissolvente, mas sem os perigos que estes implicam. Propriedades excelentes face à facilidade de abrasão. Extremamente adequado para pavimentos com sistemas de aquecimento radiante e/ou pavimentos pré-acabados, multicamadas ou placas de madeira. Ideal para carvalho e outros tipos de madeira mais escura, entre as quais se incluem espécies tropicais.

- Coloração viva âmbar da madeira
- Altamente adequado para pavimentos com aquecimento radiante
- Abrasão excelente face ao polimento intermédio para as fibras levantadas.
- Reduz o risco potencial de encolagem lateral
- Aprovado pelo certificado GreenGuard graças às suas emissões reduzidas em espaços fechados



Dados técnicos

Tipo de verniz:	Primário pigmentado de poliuretano à base de água de 1 componente
Conteúdo em sólidos:	32%
COV:	95 g/l máx.
Dissolução:	Se for necessário, diluir com Bona Retarder (4%) para dispor de um maior tempo de abertura
Tempo de secagem:	1-2 horas (20°C/60% H.R.)
Ferramentas de aplicação:	Rolo Bona
Rendimento:	8-10 m ² /l (120-100g/m ²) por camada
Segurança:	Não classificado
Limpeza:	Eliminar qualquer material residual das ferramentas antes de limpar com um mínimo de água. O material seco pode ser eliminado com acetona.
Vida útil:	1 ano a partir da data de produção no seu recipiente original sem abrir
Armazenagem:	A temperatura não deve ser inferior a +5°C nem superior a +25°C durante a armazenagem ou o transporte
Resíduos:	Os resíduos e os recipientes vazios deverão ser geridos de acordo com as normas locais.
Embalagem:	3 x 5 litros (44 caixas por palete)
Certificações:	GreenGuard, DIBt: Produto seguro para construção

Preparação

Certifique-se de que o pavimento está acondicionado ao ambiente no qual será utilizado. A superfície a tratar deve ser lixada até chegar à madeira virgem, e também tem de estar seca e sem pó resultante da lixagem, nem óleo, nem ceras, nem nenhum outro contaminante. Recomenda-se finalizar a lixagem com o Bona Quattro ou Multi Disc.

Deixe que o produto alcance a temperatura da divisão. As condições ótimas de aplicação são entre 18 e 25 °C e uma humidade relativa do ar de 30% a 60%. As temperaturas elevadas e uma baixa humidade reduzem o tempo de secagem, e as temperaturas baixas e uma elevada humidade aumentam-no.

A temperatura mínima de utilização é de 13 °C.

Bona[®]



Tratamento

Madeira não tratada, doméstico:

- 1x Bona Prime Amber
Lixagem leve com grão 150
- 1x Bona Prime Amber
- 1-2x Verniz à base de água Bona

Madeira não tratada, comercial:

- 1x Bona Prime Amber
Lixagem leve com grão 150
- 1x Bona Prime Amber
- 2x Verniz à base de água Bona

Advertência: Não se recomenda 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. Utilizando um Rolo Bona, aplique o primário uniformemente evitando acumulações do produto.
Deverá ter cuidado para conseguir um nível de saturação da madeira uniforme para evitar variações de cores. Mantenha sempre uma “ponta húmida” para evitar sobreposições.
2. Uma vez seco, efetue uma lixagem para reduzir a elevação da fibra utilizando o sistema Bona Scrad ou uma malha de lixagem de grão 150 ou mais fino.
3. Elimine todo o pó e aplique uma camada adicional de Bona Amber, e deixe que seque.
4. Aplique 1 ou 2 camadas de verniz à base de água Bona em função da resistência contra o desgaste que se precise.

Manutenção

Bona Amber nunca deve ser utilizado como tratamento final para pavimentos de madeira.

A informação fornecida prepara-se com base nos melhores conhecimentos com que contamos na data da sua redação, mas pode não estar completa. O utilizador é o responsável de determinar se o produto e as recomendações destacadas neste documento são aptas ou não para o seu propósito, para o tipo de madeira e para as circunstâncias correspondentes antes da sua utilização. Bona só 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 utilizar este produto.