

BIOFA Óleo de tampos e Superfícies de trabalho, móveis e cozinhas Art. No. 2052

Propriedades

O óleo de tampos e superfícies de trabalho BIOFA é um óleo natural livre de solventes, com uma elevada resistência às manchas de café, vinho tinto, sumos de fruta, etc.. Cumrem com a norma DIN 68 861 T 1B (móveis – superfícies e tensão química) e a EN 71, parte 3, (segurança nos brinquedos); testes segundo a norma DIN 53 160- Resistência à saliva e suor. Norma EN 423- resistências a agentes e manchas. Penetra profundamente na madeira, é permeável ao vapor de água - a madeira respira), anti-estático e realça o aspecto e textura natural da madeira. Usada em tampos de cozinha, móveis, madeiras interiores e brinquedos de madeira. Confere uma grande resistência ao stress mecânico das superfícies.

Ingredientes

Óleo de linhaça, óleo de madeira, óleo de rícino, resina de éster e colofónio, micro cera, óxido de zinco, cobalto, zirconio e secante de octoato de manganésio, **agente antibolhas**.

Instruções de uso :

1. Pretratamento

A Madeira deve estar seca (**humidade da madeira abaixo de 12%**) limpa de pó e de colas.. **A Madeira deve estar lixada com grão 180 ou superior**.

2. Primeira demão

Aplicar o óleo de tampos BIOFA 2052 a pincel, à pistola ou à boneca. Esperar que o óleo penetre na madeira cerca de 20-30 minutos após o qual limpo o excesso com um pano sem pêlo manualmente ou à máquina (polimento muito suave que limpa e igualiza).

3. Intermédia ou última demão

Aplicar outra camada muito fina de produto passadas duas ou mais horas e fazer como o descrito na primeira demão. Se necessário, aplicar uma terceira demão, dependendo do tipo de absorção da madeira. Importante: Nenhuma camada de óleo deve permanecer na superfície!

Importante: fazer um teste preliminar! Providenciar uma circulação de ar fresco durante o processo de aplicação e secagem. Só encostar móveis e painéis pintados duas horas após o polimento.

4. Limpeza de ferramentas

Limpar com BIOFA NAPONA 2090 (detergente) ou com BIOFA Diluente Natural 0500 imediatamente após o uso.

5. Limpeza e manutenção de superfícies

Limpe com um detergente de limpeza suave PH-neutro, com água morna. Nós recomendamos NACASA (líquido de limpeza universal) 4010. Para manter e rejuvenescer o revestimento, limpar as superfícies, mantenha-as secas e aplicar depois o mesmo óleo como descrito acima. Lixe as superfícies cinzentas, desgastadas com lixa fina (tamanho 240 do grão ou superior) e aplique o óleo. Oleie as superfícies sujeitas a muito stress de esforço mais frequentemente (ex: tampos de cozinha, tampos de mesa de crianças).

Secagem

O óleo está seco e pronto a utilizar após 12-24 horas (18-22°C / 50-55 % humidade relativa do ar). Totalmente aprox. 7-10 dias.

Consumos / rendimento por demão

10-20 ml/m² ou 50-100 m²/l dependendo da absorção da madeira.

Armazenamento

Guardar em local fresco, seco e isolado da luz. É possível a formação de uma “nata” no produto. Remover essa nata antes de usar. Se necessário, coar o óleo.

Embalagens

200 ml garrafa de vidro / 750 ml / 2.5 l embalagens de metal.

Instruções de segurança

Atenção: Guardar os materiais de trabalho (sujeitos com produto) como os panos, esponjas, papeis de lixa, etc. embebidos em água ou fechados hermeticamente numa embalagem de metal. **(risco de inflamação espontânea)** O produto por si próprio não é inflamável.

Pode causar alguma irritação em contacto com a pele. Tóxico para com os organismos aquáticos. Pode causar efeitos adversos a longo prazo se deitado diretamente no ambiente aquático. Manter as embalagens com o produto afastados das crianças. Aplicar somente em áreas bem ventiladas. Evite a libertação no meio ambiente. Mencione as instruções e fichas de segurança. Providenciar a protecção da pele durante a aplicação. Os materiais naturais podem causar um odor típico e específico.

Eliminação

Eliminar os resíduos líquidos do produto em pontos da recolha para pinturas/vernizes velhos ou eliminar de acordo com os regulamentos localmente aplicáveis. As quantidades pequenas de resíduo e os materiais embebidos do trabalho podem ser eliminados junto com o lixo doméstico após a secagem. Reciclar somente embalagens limpas ou completamente vazias com depósitos secos ou em conformidade com

As informações e indicações da ficha técnica são vinculativas. Em caso de necessidade de desviar-se destes regulamentos, o departamento de técnica applicativa da empresa BIOFA tem de ser contactado antes. Devem ser cumpridas as regras gerais de técnica de construção. Com a publicação desta ficha todas as anteriores perdem a validade.

BIOFA PORTUGAL, LDA.

Rua Luís Soares Barbosa, nº 3, Loja 10
4710-103 BRAGA

Contactos: 253 060 043

E-mail: geral@biofa.pt – **Site:** www.biofa.pt

Data de actualização: 11.06.15, Pagina 1 of 1, Art. No. 2052

os regulamentos legais localmente aplicáveis. Embalagens sujas e embalagens não vazias na totalidade devem ser tratados e eliminados como o produto!

De acordo com o Código de desperdícios Europeu: 08 01 11*

Identificação COV segundo Directiva Comunitária 2004/42/CEE:

Valor limite comunitário (cat. A/f): 700 g/l (2010)
2052 Contém 0 g/l COV.

As informações e indicações da ficha técnica são vinculativas. Em caso de necessidade de desviar-se destes regulamentos, o departamento de técnica applicativa da empresa BIOFA tem de ser contactado antes. Devem ser cumpridas as regras gerais de técnica de construção. Com a publicação desta ficha todas as anteriores perdem a validade.

BIOFA PORTUGAL, LDA.

Rua Luís Soares Barbosa, nº 3, Loja 10
4710-103 BRAGA

Contactos: 253 060 043

E-mail: geral@biofa.pt – **Site:** www.biofa.pt

Data de actualização: 11.06.15, Pagina 2 of 1, Art. No. 2052