

BIOFA Óleo de Mobiliário / Madeiras Interiores (Livre de Solventes)- Art. No. 2049

Propriedades

Óleo de Mobiliário 2049 BIOFA é feito de materiais crus naturais e é apropriado para todas as superfícies de madeira na construção de mobiliário e madeiras interiores em geral (guarnições). O óleo penetra profundamente na madeira e realça a textura natural da madeira. Fornece superfícies resistentes fisicamente e resistentes à água. As superfícies tornam-se permeáveis ao vapor, deixando respirar a madeira e contribui para o equilíbrio da humidade. A superfície fica com propriedades anti-estáticas.

Composição

Óleo de linhaça, óleo de madeira, óleo de feijão, óleo de ricínio, cera de abelha, óxido do zinco, resina ester do colophonium, cera de carnaúba, dióxido do silicone, cobalto, zirconio, zinco e secante de manganês.

Instruções de uso:

1. Pre-tratamento

A madeira deve estar seca (**max. 12% humidade da madeira**), limpa e sem revestimentos antigos. Lixagem final com grão de tamanho 240, recomendado.

2. Primeira demão

Aplicar o produto a pincel, à pistola ou com um pano. Esperar 30 – 50 min e polir com um “pad” branco, com um pano ou com mecanismo polidor de máquina..

3. Segunda de mão

Uma segunda aplicação após 6-12 horas melhora a qualidade do revestimento. Importante: Realize um teste preliminar! A circulação de ar fresco é indispensável durante a aplicação e a secagem do produto!.

4. Limpeza das Ferramentas

Imediatamente após utilização limpar com BIOFA NAPONA 2090 (sem solventes) ou BIOFA Diluição 0500

5. Manutenção

Se necessário aplicar um pouco de óleo de mobiliário 2049 na superfície com um pano sem pêlo, de forma uniforme. Polir de seguida, passados alguns minutos.

Secagem

Após cerca 6-12 horas (20°C/ humidade relativa do ar 50-55 %) a superfície está seca e pode ser aplicada uma outra demão. Boa ventilação e circulação do ar é indispensável. Secagem profunda e resistência total após 7-10 dias.

Consumo/Rendimento por Demão

20-30 ml/m² ou 35-50 m²/l dependente do poder absorvente do fundo. Eventualmente elaborar por ensaios.

Armazenagem

Armazenar em local fresco, seco, com a embalagem bem fechada. Pode criar uma película no topo, que deve ser removida antes de nova utilização. Eventualmente, filtrar o óleo.

Embalagens

0.20 ml / 750 ml / 2,5 l / 10 l recipiente de chapa/lata.

Informações de Segurança

Guardar ferramentas impregnadas com o produto, como por exemplo panos, esponjas, roupas, pó de polimento, etc. em recipiente de metal hermético, ou molhar com água e deixar secar sobre uma superfície não inflamável – (**perigo de auto inflamação!**) O produto em si não é auto inflamável mas é inflamável. Possibilidade de sensibilização por contacto com a pele. Nocivo para organismos aquáticos. Na água, pode ter efeito nocivo prolongado. Manter fora do alcance de crianças. Não respirar vaporizações. Apenas aplicar em áreas bem ventiladas. Evitar libertação ambiental. Requerer instruções especiais. Consultar folha de segurança.

Na aplicação proteger suficientemente a pele. Utilizar máscara de partículas no caso de polimentos. Pode aparecer um odor atípico devido aos ingredientes naturais do produto!

The data and information provided in this technical data sheet are binding. If it is necessary to deviate from these provisions, the Application Technology Department of BIOFA must be consulted in advance. The general rules for structural engineering are to be complied with. With publication of this technical data sheet all previous data sheets regarding this product are no longer valid.

Informações para Eliminação

Restos líquidos do produto entregar em centros de recolha de tintas velhas ou eliminar conforme as regulamentações legais locais. Restos pequenos e utensílios impregnados podem ser eliminados com o lixo doméstico após secagem. Reciclar apenas recipientes limpos ou vazios com resíduos endurecidos ou eliminar conforme as regulamentações locais. Recipientes que não podem ser limpos ou recipientes esvaziados regularmente devem ser tratados e eliminados como o produto!

Identificação COV segundo Directiva Comunitária 2004/42/CEE:

Valor limite comunitário (cat. Af): 700 g/l (2007)
2049 contém 0 g/l COV.

The data and information provided in this technical data sheet are binding. If it is necessary to deviate from these provisions, the Application Technology Department of BIOFA must be consulted in advance. The general rules for structural engineering are to be complied with. With publication of this technical data sheet all previous data sheets regarding this product are no longer valid.