

ÓLEO DE LINHAÇA

Descrição	O óleo de linhaça é o mais conhecido dos óleos secativos utilizados para proteger madeira interna e exposta ao tempo. É seguro, seca lentamente, deixando um acabamento vivo que acentua os veios da madeira.	
Aparência	Líquido viscoso marrom	
Principais Benefícios	Proteção e embelezamento de Madeiras	

PREPARO DO SUBSTRATO

- Lixe a madeira até a grana 150 seguindo a progressão normal de granas (granás grossas para remoção de resíduos e finas para eliminar marcas das lixas). Lixar mais fino com granas mais finas dificulta a penetração do óleo na madeira.
 - Limpe a superfície da madeira antes de aplicar o óleo: remova toda a sujeira, pó e partículas. A superfície deve estar limpa e seca. Não aplicar sobre madeira úmida/verde.
- Madeira com acabamento
- Remova completamente o acabamento com o removedor pastoso até que a madeira esteja exposta e prepare a madeira conforme descrito para madeira sem acabamento.
- Reaplicação do óleo
- Limpe bem a madeira: remova toda a sujeira com água e sabão. Espere até que a madeira esteja completamente seca.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Composição	Óleo de linhaça Sintético
Toxicidade	Consultar FISPQ - Ficha de Segurança do Produto Químico
Embalagem	900ml, 5L e 18L
Viscosidade cinemática á 25°C - (Norma NBR 5849:2015 - Tintas - Determinação de viscosidade pelo copo Ford)	23,00 a 27,00
Densidade - (peso específico, quanto maior o valor mais pesado/denso será o produto)	1,15 - 1,21 g/cm ³
Prazo de Validade - (embalagem fechada e sem uso)	24 meses

DADOS DE APLICAÇÃO

Diluição	Acabamento	Embalagem/ Rendimento (m2/demão)	Ambiente	Demãos e Secagem
 Pronto uso	 Vivo	 Não disponível	 Interior Exterior	 1 a 2 demãos. Entre demãos: 10 min. Manuseio: 24 horas.

Ferramentas	 Primeira pintura e repintura: Rolo de lã com pelos médios (22 mm) ou pelos altos (25mm) e trincha.
--------------------	--

APLICAÇÃO

Primeira demão: deve ser aplicada mais carregada. Espalhe uma boa quantidade de óleo sobre toda a superfície e deixe que o óleo seja absorvido por 10 minutos. Se a madeira absorver todo o óleo, espalhe mais um pouco. Continue a aplicar mais óleo até que a superfície permaneça brilhante por pelo menos 40 minutos. Se pelo menos 10% da superfície da madeira permanecer brilhante suas fibras já estão saturadas. Esfregue toda a superfície com um pano limpo e seco até que a madeira esteja seca.

Observe a madeira durante as primeiras horas para ver se ela "expulsa" uma parte do óleo, esfregue um pano para remover este óleo também. Deixe que o óleo seja absorvido pelo menos durante 24 horas antes de aplicar outra demão, mas não permita que o óleo permaneça na superfície da madeira durante este período: qualquer poça de óleo deve ser enxugada com pano.

Demãos posteriores: são aplicadas da mesma forma, porém devem ser mais econômicas na quantidade de óleo. Aplique demãos até que a superfície esteja saturada de óleo. Isto fica evidente porque a madeira não absorve mais óleo - ela permanece úmida e brilhante. Este processo criará uma superfície que suporta uso intenso e derramamento de líquidos. Não se atenha ao número de demãos, deixe que a madeira mostre quando ela atingiu o ponto de saturação

REAPLICAÇÃO

A reaplicação deve ser feita quando se desejar reavivar o acabamento. Demãos para renovação são aplicadas rapidamente com um pano limpo e seco, não é preciso repetir todo o processo da primeira aplicação.

INDICAÇÕES

Indicado para qualquer tipo de madeira em ambiente interno; madeira industrializada como MDF, compensado e folhas de madeira. Recomendado para artesanato, móveis, armários, portas, janelas. Não recomendado para pisos e escadas.

PRECAUÇÕES

Manter o ambiente ventilado durante a aplicação. Evitar a inalação dos vapores e manter longe das fontes de calor. Mantê-lo afastado de alimentos e do alcance de crianças. O tempo de secagem varia de acordo com a temperatura ambiente. Recomenda-se cobrir objetos a fim de evitar danos com respingos. Lavar as ferramentas com aguarrás imediatamente após o uso.

O transporte do produto deverá ser realizado de forma que ele fique em pé e coberto durante todo o percurso.
Deverão ser garantidas as condições que previnam o tombamento da embalagem.

Emergências em caso de acidentes no transporte (24 horas) – 08000 192274

Emergências médicas (24 horas) CEATOX (Centro de Assistência Toxicológica) - 08000 148110

Em caso de dúvidas, ou surjam outras necessidades de manutenção corretiva, os usuários devem solicitar orientação técnica por meio do
SAC – (19) 3656-2570

Maza Produtos Químicos – Rua José Oleto, 1140 – Distrito Industrial II - Mococa – SP – CEP 13739-070

Químico Responsável - Anderson M. Maziero - CRQ 04.331.307 – IV / Região

Revisão: Outubro/2020

Autor: Gerenciamento da Qualidade e Segurança / Revisão: Laboratório de Qualidade.



INDÚSTRIA 100% BRASILEIRA

