

BIOFA

Propriedades: Óleo duro composto de matérias-primas naturais. Ressalta a estrutura natural da madeira da sua aplicação obtém-se uma superfície de poro aberto, de tonalidade satinada, resistente e hidrófuga. Forte resistência ao amarelecimento.

Composição: Hidrocarbonetos alifáticos, óleo de rícino, óleo de cártamo, ester de resina de colofónio, ácido silícico, microceras, argila, secante de octoato de manganésio, Zircónio e cobalto

Emprego: Para todas as superfícies absorventes do interior, especialmente para o tratamento de chãos de madeira, linóleo, cortiça, assim como escadarias, móveis, portas e guarnições.

Tratamento prévio: A superfície deve estar limpa, sem gordura e seca (humidade da madeira 14%). Eliminar todos os restos de pintura velha, se for necessário, usar diluente natural 0500. Lixar a superfície dos móveis com papel de lixa de 240 de grão; para os chãos de 120. A temperatura do chão a aplicar deve ser de 16°C como mínimo. Recomenda-se dar uma demão de base de primário ref^o 3755, especialmente importante no caso de chãos de barro e pedra natural.

Aplicação: Aplicar dando demãos muito finas e regulares pincel, pano (boneca) ou pistola: Pistola: válvula 1-1,5mm, pressão 2-2,5 bar. Airless: válvula 0,23-0,28mm, pressão 4bar, pressão do material 80 bar. Em chãos de madeira e cortiça, aplicar sempre 2 x óleo duro, noutros casos, aplicar de 2 a 3 demãos, segundo a absorção da superfície. A primeira camada pode ser aplicada com um pad (esponja de plástico-tipo esfregão, scotch-brite).



ÓLEO DURO UNIVERSAL

2044

PRODUTO NATURAL

Secagem: De 6 - 12 horas (20°C/ 50-55% humidade relativa do ar)
Resistência do chão em 3 dias
Resistência total dos chãos 7 - 14 dias

Rendimento: Depende da superfície
Em condições normais 10 - 15 m²/l.

Limpeza dos utensílios: Com Diluente Natural 0500.

Armazenamento: Guardar bem fechado num lugar fresco e seco.

Precauções: Lavar com água e deixa secar os panos e material empapados com o produto (podem autoinflamar-se se tiverem restos de óleo). Manter fora do alcance das crianças. Trabalhar com boa ventilação. Os interiores de móveis devem estar bem ventilados, pelo menos 8 dias.

Eliminação: Colocar nos pontos de recolha selectiva

INFLAMÁVEL VbFAII

Valor limite comunitário (cat. A/e): 500 g/l (2007)
2044 contém max. 490 g/l max. COV

NOTA: A Biofa não se responsabiliza pelas condições da superfície a tratar. Recomenda-se realizar um teste prévio.



BIOFA Portugal Lda
Rua Luís Soares Barbosa, 3, I, 10
4710-103 Braga
www.biofa.pt geral@biofa.pt

2,5 l.