

ÓLEO CERA DE ALTA DUREZA **EFFECT** OURO

O Óleo Cera de Alta Dureza testado e comprovado para dar aquele efeito especial!



3092
Ouro



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Acabamento de cor transparente para adição de efeito decorativo para madeira, que combina de forma única as vantagens dos óleos e ceras naturais num só produto, oferecendo um efeito de superfície único, devido aos pigmentos adicionados. Osmo Óleo Cera de Alta Dureza Effect Ouro é resistente à sujidade, à água e à abrasão e amacia a superfície. Em comparação com os acabamentos convencionais, a utilização de ingredientes naturais proporciona uma aparência mais uniforme, colorida e harmoniosa.

Aplicação simples – sem primário ou afagamento intermédio – o que poupa tempo e dinheiro.

Adequado para madeira; a superfície microporosa permite que a madeira respire, e reduz o empeno e a contracção da madeira. Resistente a vinho, cerveja, coca-cola, café, chá, sumo de fruta, leite e água, de acordo com a norma DIN 68861-1A – sem manchas de água.

Quando seco, o acabamento é seguro para pessoas, animais e plantas e é adequado para brinquedos de criança, conforme a norma europeia EN 71.3.

Resistente à saliva e ao suor conforme a norma industrial alemã DIN 53160.

USO RECOMENDADO

Osmo Óleo Cera de Alta Dureza Effect Ouro é ideal para a decoração de pavimentos em madeira escura (Carvalho Fumado, Nogueira, etc.), ou pavimentos em madeira com coloração escura, como soalhos maciços e flutuantes com madeira, assim como mobiliário escuro.

INGREDIENTES

Fabricado à base de óleos e ceras naturais de plantas (óleo de girassol, óleo de soja, óleo de cardo, cera de carnaúba e cera de candelária), parafina, pigmentos de efeito, secantes (agentes de secagem)

e aditivos repelentes da água. Componentes voláteis: diluente desaromatizado (sem benzeno). Valor limite da UE para este produto (Cat. A/i): 500 g/l (2010). Este produto contém no máximo 500 g/l COV. Informações detalhadas sobre os ingredientes disponíveis mediante pedido.

DADOS TÉCNICOS

Gravidade específica: 0.90-0.95 g/cm³
Viscosidade: 25-30s DIN EN ISO 2431/4, tixotrópico.
Odor: ligeiro/suave, inodoro após secagem.
Ponto de ignição: > 61°C conforme DIN EN ISO 2719.

ARMAZENAMENTO

O produto tem uma validade de 5 anos ou superior, se a lata for mantida seca e firmemente fechada. Se o produto estiver mais espesso devido ao gelo, mantenha a lata à temperatura ambiente durante 24-36 horas antes da utilização.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

A superfície de madeira deve estar limpa, seca e sem gelo (conteúdo máximo de humidade 18%). O Osmo Óleo Cera de Alta Dureza Effect Ouro está pronto a utilizar – não diluir o produto.

Mexer bem antes de usar.

Retire completamente as colorações microporosas antigas. As tintas e vernizes antigos devem ser completamente removidos. É uma boa prática generalizada a utilização de máscara durante os trabalhos de afagamento. Preencher pequenas fendas e juntas dilatadas (com Osmo Betume para Madeira).

Afagar as superfícies de madeira cuidadosamente. Começar com uma lixa grossa – afagamento final para pavimento P120-150, para mobiliário P180-240.



Antes de olear a superfície, retirar a poeira do afagamento com uma vassoura ou aspirador.

O acabamento final da superfície é, entre outras coisas, influenciado pelas características naturais da madeira.

Assim, recomenda-se uma aplicação de teste previamente, em especial para superfícies menos comuns.

MODO DE APLICAÇÃO

Para espécies de madeira escuras:

Aplicar em camada fina e uniforme sobre a madeira limpa e seca, ao longo do grão da madeira, com uma escova firme (Osmo Trincha de Cerdas Naturais), Osmo Rolo de Microfibra ou Osmo Escova para Pavimento 150 mm, e espalhar bem.

Deixar secar durante cerca de 24 horas, assegurando uma boa ventilação do local.

Após a secagem, aplicar rapidamente uma segunda camada fina de um Óleo Cera de Alta Dureza incolor.

Para espécies de madeira claras:

Para tornar o efeito desejado visível, aplicar Osmo Acabamento de Cera para Madeira 3169 Preto, numa camada fina e uniforme, sobre a madeira limpa e seca, ao longo do grão da madeira, com uma escova (Osmo Escova para Pavimento 150 mm). Espalhar bem e alisar a superfície com uma máquina de disco simples.

Deixar secar durante cerca de 24 horas, assegurando uma boa ventilação do local.

De seguida, aplicar rapidamente Osmo Óleo Cera de Alta Dureza Effect Gold com a escova, numa camada fina e uniforme. Deixar secar durante cerca de 24 horas, assegurando uma boa ventilação do local. De seguida, aplicar uma camada final, também fina e uniforme, com um Óleo Cera de Alta Dureza incolor.

LIMPEZA DOS UTENSÍLIOS

Com Osmo Diluente para Limpeza de Escovas (sem componentes aromáticos).

TEMPO DE SECAGEM

Cerca de 24 horas (condições climáticas normais, 23°C/50% humidade relativa). Temperaturas mais baixas e/ou humidade superior podem aumentar o tempo de secagem.

Deve ser assegurada uma boa ventilação do local.

Após 2-3 semanas, a superfície está completamente endurecida.

RENDIMENTO

1 litro cobre aprox. 30 m² com uma demão.

O rendimento do produto depende significativamente das características da madeira. Toda a informação

disponível refere-se a superfícies afagadas ou apalinhadas. Outras superfícies, escovadas ou texturadas, podem reduzir o rendimento do produto.

NOTA

Os óleos acentuam o tom natural da madeira (efeito molhado permanente). A aplicação demasiado generosa do produto, e/ou com ventilação insuficiente, conduz a demoras no tempo de secagem. Para madeiras duras ricas e de tom escuro (por exemplo Wengé, Merbau, Jatobá, etc.), recomenda-se a aplicação de Osmo Cera Incolor Extrafina para Madeira. É aconselhável efectuar uma aplicação de teste.

Atenção: em interiores de roupeiros e gavetas aplique no máximo uma demão, com a ajuda de um pano.

Em espécies de madeira de cor clara, o acabamento dificilmente ficará visível, sem a aplicação prévia de uma coloração.

PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA

Manter fora do alcance das crianças. Não pode entrar em contacto com os olhos, a pele ou a roupa. Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo. Utilizar apenas ao ar livre ou em locais bem ventilados.

Atenção: Lavar bem os panos impregnados com o produto imediatamente após a utilização ou guardá-los numa embalagem hermeticamente fechada (perigo de ignição). O acabamento depois de seco é classificado como B2 (inflamabilidade normal), de acordo com a norma DIN 4102.

Ficha de segurança fornecida a pedido.

RESÍDUOS

A eliminação dos resíduos do produto e da embalagem vazia deverá ser feita de acordo com as orientações e normas locais. Só podem ser recicladas as embalagens completamente vazias.

TONALIDADES DE COR

3092 Ouro

TAMANHOS DA LATA

0.375 L; 0.75 L; 2.50 L

A informação mencionada acima resulta apenas do nosso conhecimento e experiência, não implicando qualquer responsabilidade.

Versão 07/18