

## CERA INCOLOR EXTRAFINA PARA MADEIRA

O acabamento ideal para madeiras ricas de tom escuro!



1101 Incolor  
Acetinado



1 DEMÃO

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Acabamento incolor acetinado para madeira que combina de forma única as vantagens dos óleos e ceras naturais num só produto.

Osmo Cera Incolor Extrafina para Madeira 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 contração 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

A Cera Incolor Extrafina para Madeira Osmo é um produto adequado para todas as madeiras de interior: revestimentos de paredes e tectos, pavimentos de madeira, móveis e brinquedos de criança. Devido às suas propriedades hidro-repelentes, é também recomendada para madeiras em locais húmidos (cozinhas, casas de banho, etc.). A Cera Incolor Extrafina para Madeira Osmo é altamente recomendada para espécies de madeira exóticas, tais como Meranti, Wengé, Merbau, etc.

### INGREDIENTES

Fabricado à base de óleos e ceras naturais de plantas (óleo de girassol, óleo de soja, óleo de cardo e cera de candelária), parafina, secantes (agentes de secagem) e aditivos repelentes da água. Diluente desaromatizado (sem benzeno). Classificação VOC (Compostos Orgânicos Voláteis) de acordo com as normas europeias (2004/42/EC): fora de âmbito. Informações detalhadas sobre os ingredientes disponíveis mediante pedido.

### DADOS TÉCNICOS

Gravidade específica: 0.85-0.87 g/cm<sup>3</sup>

Viscosidade: 39-43s DIN EN ISO 2431/3 mm, líquido.

Odor: ligeiro/suave, inodoro após secagem.

Ponto de ignição: >60°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%). A Cera Incolor Extrafina para Madeira Osmo está pronta 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). Se possível, aplicar a primeira camada em todos os lados, antes da instalação.



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

A Cera Incolor Extrafina para Madeira Osmo pode ser aplicada com uma escova, pano, trincha ou spray (recipiente próprio).

Aplicar uniformemente ao longo do grão da madeira, com uma escova firme (Osmo Trincha de Cerdas Naturais), ou um pano que não deixe pêlo (para móveis).

Primeira demão: aplicar uma camada fina. Deixar secar durante cerca de 30 minutos, assegurando uma boa ventilação do local. Limpar o excesso de produto. Reaplicar em áreas pouco cobertas.

Segunda demão: aplicar uma camada fina. Deixar secar durante cerca de 30 minutos, assegurando uma boa ventilação do local. Limpar o excesso de produto.

Número de demãos recomendadas: 1 demão para móveis; 2 demãos para pavimentos.

Para renovação, normalmente é suficiente uma camada aplicada sobre a superfície limpa e seca.

## LIMPEZA DOS UTENSÍLIOS

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

## TEMPO DE SECAGEM

Cerca de 12 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.

## RENDIMENTO

1 litro cobre aprox. 24 m<sup>2</sup>, com uma demão.

O rendimento do produto depende significativamente das características da madeira. Toda a informação disponível refere-se a superfícies afagadas ou aplainadas. 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.

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

## 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

1101 Incolor Acetinado

## TAMANHOS DA LATA

0.75 L; 2.50 L; 25 L

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

Versão 07/16