



ÓLEO VELATURA E PROTETOR INCOLOR

Protetor durável para madeira - acabamento completo num só produto!



701 Incolor Mate



Descrição do produto:

Acabamento protetor mate à base de óleos naturais para madeiras de exterior. Superfície microporosa que permite que a madeira respire, reduz o empeno e a contração da madeira. Repelente da água e extremamente resistente aos elementos do clima. Não estala, não descasca nem forma bolhas. Não é necessário afagamento, basta aplicar uma nova camada. Não requer primário. Aplicação fácil e rápida. O acabamento permanece maneável durante a aplicação. Contém ingredientes ativos para proteção contra o bolor e ataques de algas e fungos, com resultados comprovados ao longo de décadas de utilização e em condições climáticas extremas.

Uso recomendado:

Ideal como produto de aplicação única para superfícies verticais de madeira em áreas exteriores cobertas, como telheiros, fachadas, mobiliário de jardim e abrigos. O Óleo Velatura e Protetor incolor não confere proteção UV, não sendo por isso recomendado para superfícies muito expostas ao clima. O Óleo Velatura e Protetor incolor é igualmente adequado como acabamento final (apenas em superfícies verticais) para aplicação com outros acabamentos Osmo pigmentados, como a Linha Country, Camada Única ou as restantes referências com cor do Óleo Velatura e Protetor.

Ingredientes:

Fabricado à base de óleos naturais de plantas (girassol, soja, cardo e linhaça), secantes (agentes de secagem) e aditivos. Ingrediente biocida ativo: Butilcarbamato de 3-iodo-2-propinilo (IPBC). Diluente desaromatizado (sem benzeno). Valor limite da UE para este produto (cat. A/e): 400 g/l COV (2010). Este produto contém no máximo 400 g/l COV. Informações detalhadas sobre os ingredientes disponíveis mediante pedido.

Dados Técnicos:

Gravidade específica: 0.97-0.99 g/cm³
Viscosidade: 25-35s DIN EN ISO 2431/4 mm, viscoso
Odor: ligeiro/suave, inodoro após secagem
Ponto de ignição: > 61 °C conforme DIN EN ISO 2719
Valor de pH: não aplicável

Armazenamento:

5 anos ou superior, se o produto se mantiver na embalagem fechada original. Se o produto ficar mais espesso devido ao gelo, manter à temperatura ambiente durante 24 horas antes de usar.

Preparação da superfície:

A superfície de madeira deve estar limpa, seca e sem gelo (conteúdo máximo de humidade 20%). Não diluir o Óleo Velatura e Protetor Osmo. Mexer bem antes de usar. Se possível, aplicar a primeira demão a toda a volta antes de instalar o produto. Retirar completamente as colorações microporosas antigas. As tintas e vernizes antigos devem ser completamente removidos. Utilizar uma máscara durante o tratamento de afagamento. Se for necessária uma protecção adicional contra manchas azuis, apodrecimento ou insectos, a madeira deverá ser previamente tratada em todos os lados com um produto adequado.

O acabamento da superfície é influenciado por vários fatores. É sempre recomendada uma aplicação de teste, especialmente para superfícies menos comuns.



Modo de aplicação:

Aplicação única: com uma escova plana ou um rolo de microfibras, aplicar uma camada fina ao longo do grão da madeira e espalhar bem. Deixar secar durante 4-6 horas. Aplicar de seguida uma segunda demão. Acabamento final incolor: com uma escova plana ou um rolo de microfibras, aplicar uma camada muito fina na madeira previamente tratada com um acabamento pigmentado Osmo para exterior (já completamente seco). Aplicar ao longo do grão da madeira e espalhar bem. Importante: o acabamento de base deve estar completamente seco! Para renovação, normalmente é suficiente uma camada aplicada sobre a superfície limpa e seca.

Limpeza dos utensílios:

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

Tempo de secagem:

Cerca de 12 horas (condições climáticas normais, 23 °C/50 % humidade relativa). Ventilar bem o local durante a secagem. Temperaturas baixas e/ou elevada humidade do ar podem aumentar os tempos de secagem.

Rendimento:

O rendimento do produto para 1 demão é de 20 m²/l, e 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:

O Óleo Velatura e Protetor incolor não confere proteção UV, não sendo por isso recomendado para superfícies expostas à luz solar direta. Muitas espécies de madeira contêm ingredientes solúveis em água que podem ser libertados quando a madeira é exposta ao clima. Devido ao elevado teor de óleo, o Óleo Velatura e Protetor incolor tem um efeito ligeiramente amarelado quando usado em superfícies brancas. Nestes casos, recomenda-se a aplicação do Óleo Velatura e Protetor 900 branco como acabamento final. O Óleo Velatura e Protetor contém biocidas e só deve ser utilizado em áreas exteriores. Os ingredientes ativos adicionados atrasam ou minimizam o risco de ataques de algas e fungos. Para uma proteção eficaz, deverão ser aplicadas duas demãos. De acordo com as pesquisas mais recentes, não é possível oferecer uma proteção permanente contra ataques de algas e fungos.

Precauções de segurança:

Manter fora do alcance das crianças. Não pode entrar em contacto com os olhos, a pele ou a roupa. Contém IPBC. Pode provocar uma reação alérgica. Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo. Utilizar apenas ao ar livre ou em locais bem ventilados. Nocivo para os organismos aquáticos com efeitos duradouros. Evitar a libertação para o ambiente. 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:

701 Incolor Mate

Tamanhos da lata:

0,75 l; 2,5 l; 5,0 l; 25 l

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

Versão 10/24