



## ÓLEO ANTI-DERRAPANTE PARA DECKS

Acabamento final anti-derrapante para superfícies de exterior!



430 Incolor

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Acabamento final acetinado para decks previamente tratados com óleo com cor. Contém um aditivo orgânico especial anti-derrapante de alta compressão, uniformemente distribuído no acabamento e que previne o escorregamento, quando seco.

Superfície microporosa que permite que a madeira respire e reduz o empeno e a contracção da madeira.

Aplicação fácil e homogénea. O acabamento permanece maneável durante a aplicação.

Repelente da água à base de óleo, a superfície não estala, não descasca nem forma bolhas.

O produto contém ingredientes activos para protecção preventiva contra o bolor e ataques de algas e fungos.

### USO RECOMENDADO

O Óleo Anti-Derrapante para Decks Osmo é um produto especialmente adequado para decks em madeira e escadas de exterior, em madeiras como Bangkirai, Massaranduba, Garapa, Riga, Pinho Douglas ou Pinho. Pode ser usado em superfícies estriadas ou ranhuradas, e é particularmente indicado para superfícies lisas.

### INGREDIENTES

Fabricado à base de óleos naturais de plantas (óleo de girassol, óleo de soja, óleo de cardo e óleo de linhaça), secantes (agentes de secagem) e aditivos. Ingrediente biocida activo: Propiconazol.

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: 0.90-1.00 g/cm<sup>3</sup>

Viscosidade: 20-25s DIN 53211/4 mm, viscoso.

Odor: ligeiro/suave, inodoro após secagem.

Ponto de ignição: >63°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 20%).

O Óleo Anti-Derrapante para Decks Osmo está pronto a utilizar – não diluir o produto. Mexer bem antes de usar.

Retirar 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.

Se possível, aplicar um produto de base em todas as superfícies, antes da instalação.

As madeiras verdes e as madeiras duras, com um elevado conteúdo de ingredientes naturais, devem ser protegidas do clima durante pelo menos 6 semanas após a instalação. Assim, a madeira torna-se mais absorvente e o acabamento adere adequadamente.

É recomendada a aplicação prévia de um óleo pigmentado, como o Óleo Bangkirai, Óleo Riga ou Óleo Pinho Douglas, ou a Cera de Óleo Natural para Madeira Osmo. O Óleo Anti-Derrapante para Decks actua como protecção contra o clima e prolonga o tempo de duração do acabamento.

A madeira já acinzentada ou desgastada pelo clima deve ser restaurada e limpa com Osmo Restaurador



de Madeira Power Gel.

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.

Se for necessária uma protecção adicional contra manchas azuis, apodrecimento ou insectos, a madeira deverá ser previamente tratada em todos os lados com Osmo WR Revestimento.

## MODO DE APLICAÇÃO

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) e espalhar bem.

Para uma aplicação mais rápida em áreas grandes, recomenda-se a Escova para Pavimento 150 mm Osmo, que foi especialmente concebida para decks e permite a aplicação numa posição ergonómica. Deixar secar durante 12 horas, assegurando uma boa ventilação do local.

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. 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 Anti-Derrapante para Decks Osmo é incolor e como tal confere uma protecção limitada contra os raios UV (acinzentamento). Com a combinação de um acabamento de base com cor e uma camada de Óleo Anti-Derrapante para Decks Osmo como revestimento final, o deck estará totalmente protegido. O Óleo Anti-Derrapante para Decks Osmo não é adequado como acabamento único de base. Os óleos acentuam o tom natural da madeira (efeito

molhado permanente). Para evitar o acinzentamento e o desgaste do efeito anti-derrapante em áreas de elevado tráfego, estas áreas deverão ser parcialmente renovadas de tempos a tempos.

Se o processo de acinzentamento já tiver começado, deverá renovar a superfície com o Osmo Restaurador de Madeira Power Gel e aplicar novamente um acabamento.

Muitas espécies de madeira contêm extractos de cor solúveis em água, que podem desaparecer naturalmente quando a madeira está exposta ao clima.

## PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA

Manter fora do alcance das crianças.

Não pode entrar em contacto com os olhos, a pele ou a roupa.

Contém propiconazol. Pode provocar uma reacção 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

430 Incolor

## 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 06/16