



ÓLEO DE MANUTENÇÃO PARA COMPÓSITO

Proteção ideal contra sujidade e manchas



030 Incolor
Acetinado

Descrição do Produto:

Óleo de manutenção incolor e acetinado para compósito. Penetra na superfície sem criar película. Através da impregnação, a superfície torna-se repelente da água e resistente à sujidade e a manchas.

Uso recomendado:

O Óleo de Manutenção para Compósito é adequado como óleo incolor para manutenção e renovação de compósitos em polímero à base de madeira ou bambú. Especialmente adequado para decks, cercas e mobiliário de jardim.

Ingredientes:

Fabricado à base de óleos naturais de plantas (girassol, soja, cardo), parafina, secantes (agentes de secagem) e aditivos repelentes da água. Diluente desaromatizado (sem benzeno). Classificação COV conforme as normas europeias (2004/42/EC): fora de âmbito. Informação detalhada sobre os ingredientes disponível mediante pedido.

Dados Técnicos:

Gravidade específica:

Viscosidade: 30 - 50 mPas

Odor: ligeiro/suave, inodoro após secagem

Ponto de ignição: > 60 °C conforme DIN EN ISO 2719

Valor de pH: não necessário

Armazenamento:

5 anos ou superior, se o produto se mantiver na embalagem fechada original.



Preparação da superfície:

A superfície deve encontrar-se limpa, seca e sem gelo. Antes de aplicar o óleo, enxague completamente com água e deixe secar. Produto pronto a usar - não diluir. Mexer bem. Antes da aplicação, a superfície deve ser completamente limpa com Osmo Limpeza para Compósito 8021, por forma a assegurar uma aderência necessária.

Os resultados da impregnação dependem significativamente das condições da superfície. Deve ser sempre efetuada uma aplicação de teste. Dada a multiplicidade de produtos polímeros compósitos no mercado (WPC & BPC), não é possível indicar uma recomendação genérica para todos os produtos. Alguns compósitos, especialmente aqueles que não incluem conteúdo absorvente de madeira ou bambú na superfície, não podem ser impregnados e não são adequados para tratamento! O rendimento do produto depende significativamente do rácio de absorção da superfície. O compósito WPC ou BPC novo e liso absorve menos óleo, enquanto que o compósito já exposto por muito tempo ao clima vai absorver muito mais produto.

Modo de aplicação:

Com uma Trincha ou Rolo de Microfibra Osmo aplique o produto em camada fina e espalhe bem. Retire o excesso com uma Escova para Decks Osmo limpa e seca. Importante: o óleo líquido deve ser absorvido pela superfície. Não devem ficar resíduos de óleo na superfície ou nos encaixes. O excesso de óleo seca muito lentamente e forma uma camada brilhante sem aderência suficiente à base e pode provocar variações acentuadas de tonalidade. Deixe secar durante 8-10 horas, assegurando uma boa ventilação do local.



Limpeza dos utensílios:

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

Tempo de secagem:

Cerca de 8-10 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 uma demão é de 40m²/1l. O rendimento depende das condições existentes na superfície (testar previamente). Toda a informação disponível refere-se a superfícies lisas. Outras superfícies texturadas ou menos comuns podem alterar o rendimento do produto.

Nota:

Os óleos acentuam a cor natural da superfície (efeito molhado permanente). Testar o produto previamente. A impregnação pode influenciar a resistência ao deslizamento da superfície original. As superfícies brancas ou de cores claras podem adquirir um ligeiro amarelecimento com a aplicação do óleo. As superfícies não absorventes, como vidro, mosaico, cerâmica ou plástico não devem ser tratadas (impregnadas).

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). 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:

030 Incolor Acetinado

Tamanhos da lata:

1,0 l; 5,0 l

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

Versão 10/24