



ÓLEO PARA PEDRA E TERRACOTA

Ideal para proteção das superfícies microporosas de pedra e terracota



620 Incolor
Acetinado



Descrição do produto:

Óleo incolor acetinado de impregnação que não cria uma película mas penetra na superfície microporosa. Através da impregnação do Óleo para Pedra e Terracota, a superfície torna-se resistente à água e à sujidade, como também às manchas. O pó resultante da betonilha e das superfícies de cimento reduz bastante.

Uso recomendado:

O Óleo de Pedra e Terracota Osmo é adequado para impregnação de pedras naturais microporosas com uma superfície polida, afagada, quebradiça ou artificial em áreas exteriores. Especialmente adequado para pavimentos e janelas feitas de granito, bem como de calcário ou ardósia.

Ingredientes:

Fabricado à base de óleos naturais de plantas (óleo de girassol, óleo de soja e óleo de cardo), parafina, óleo sicativo (agentes de secagem) e aditivos repelentes à água. Componentes voláteis: diluente desaromatizado (sem benzeno). Valor limite da UE para este produto: fora do âmbito. Informações detalhadas sobre os ingredientes disponíveis mediante pedido.

Dados Técnicos:

Gravidade específica:
Viscosidade: 120-160 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. Se o produto ficar mais espesso devido ao gelo, manter à temperatura ambiente durante 24 horas antes de usar.

Preparação da superfície:

A superfície deve estar limpa, absorvente, seca e sem gelo. Não diluir o Óleo para Pedra e Terracota. Mexer muito bem.

Os resultados de impregnação variam substancialmente em função do material e das condições da superfície. Assim, é sempre recomendada uma aplicação de teste antes da utilização completa do produto. O rendimento do produto varia substancialmente, dependendo da taxa de absorção do material. As pedras muito densas e polidas absorvem significativamente menos óleo que a quantidade apresentada, enquanto que o cimento poroso e a pedra não polida absorvem significativamente mais óleo que a quantidade indicada.

Modo de aplicação:

Aplicar a primeira demão com uma camada fina, espalhando bem com Trincha de Pêlo Natural Osmo, Escova para Chão, Pano de Flanela para aplicação de Óleo ou Rolo de Microfibra Osmo. Remover todo o excesso do Óleo para Pedra e Terracota com um Pad Osmo ou um pano sem pêlo. Para áreas maiores, remover o excesso do óleo com a Espátula de Borracha Osmo e polir com a FloorXcenter com Almofada Branca. Importante: O Óleo para Pedra e Terracota tem de ser absorvido pela superfície, sem vestígios da presença do óleo na mesma. O tempo de secagem aproximado é de 8 a 10 horas. Deve assegurar uma boa ventilação do local. Aplicar a segunda demão da mesma forma inicial e remover o excesso. Ao renovar superfícies previamente oleadas, normalmente é suficiente aplicar uma demão de Óleo para Pedra e Terracota.



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 conteúdo para 1 demão é de 32 m²/1 l, e depende significativamente das características da pedra/terracota. 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 pedra/terracota (efeito molhado permanente). É essencial fazer uma aplicação de teste na superfície. A impregnação pode influenciar a resistência ao escorregamento em superfícies de base. Pedra/Superfície branca ou muito clara pode tornar-se amarelada devido ao tratamento a óleo. A sensibilidade da pedra à acidez (ex. mármore) permanece inalterada. Superfícies não absorventes como o vidro, ladrilhos vidrados ou cerâmica não podem ter tratamento (impregnação). Substratos sensíveis a solventes (ex. plásticos como acrílicos) devem ser protegidos. A falta de ventilação pode atrasar o tempo de secagem.

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:

620 Incolor Acetinado

Tamanhos da lata:

0,75 l; 2,5 l

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

Versão 11/24