



OPUS1 Universal Holzöl

Für schützende Pflege beanspruchter Holzflächen



Produktbeschreibung

Beschreibung	Hochwertiges Acryl-Holzöl für schützende Pflege beanspruchter Holzflächen
Verwendungszweck	Innen und außen. Für Neu- und Erneuerungsanstriche, z. B. Holzhäuser, Gartenmöbel, Holzvertäfelungen, Zäune, Pergolen, Möbel
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> ■ Wasser- und schmutzabweisend ■ Gelartige Konsistenz für eine leichte Verarbeitung ■ Tropfgehemmt ■ Dringt tief ein ■ Imprägniert ■ Wasserverdünnbar ■ Geruchsarm ■ Atmungsaktiv ■ Umweltschonend – weil schadstoffarm
Verpackung/Gebindegrößen	0,75 Liter und 2,5 Liter
Farbtöne	Teak und Farblos
Lagerung	Kühl, frostfrei, gut verschlossen und kindersicher aufbewahren
Hinweis	Durch die gelartige Konsistenz erscheint der optische Eindruck im Gebinde etwas milchig. Dieser Effekt ist nach dem Trocknen nicht mehr zu sehen.

Verarbeitung

Geeignete Untergründe	Holz – im Speziellen Harthölzer
Untergrundvorbereitung	Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, fest und frei von trennenden Substanzen sein. Die Holzfeuchte darf nicht über 12 % liegen. Wegen des fehlenden UV-Schutzes ist Farblos als Alleinanstrich auf rohem Holz im Außenbereich nicht geeignet. Beim Aufhellen von Farbtönen darf der Anteil an Farblos, wegen des dadurch reduzierten UV-Schutzes, 10 % nicht übersteigen. Eventuell auftretende Holz inhaltsstoffe wie Harze entfernen. Altes unbehandeltes oder vergrautes Holz bis auf das gesunde Holz abschleifen und säubern. Beschichtetes Holz anschleifen und säubern. Durch Witterungseinflüsse gefährdetes Holz im Außenbereich mit OPUS1 Acryl Holzgrundierung vorbehandeln.
Auftragsverfahren	Das Öl ist gebrauchsfertig und muss nur noch gut aufgerührt werden. Für eine perfekte Oberfläche empfehlen wir OPUS1 Acryl Holzöl zweimal mit einem Pinsel gleichmäßig aufzutragen. Zwischen den Arbeitsgängen die Trockenzeiten einhalten und überschüssiges Material – jeweils nach ca. 15 Minuten Einwirkzeit – mit einem fusselfreien Tuch aufnehmen. Stirnseiten und Schnittkanten mindestens einmal zusätzlich behandeln.
Verdünnung	Mit Wasser
Verbrauch	ca. 90 ml/m ²
Überarbeitung	Nach ca. 4 Stunden
Werkzeugreinigung	Mit Wasser und Seife



Hinweise

Reinigung und Pflege

Mit Wasser und Seife

Gefahrenhinweise/
Sicherheitsratschläge
(Stand bei Drucklegung)

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Spritzarbeiten Kombifilter A2/P2 verwenden. Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser ausspülen. Nicht in die Kanalisation, in Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen.

Entsorgung

Nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei einer Sammelstelle für Altfarben/Altlacke abgeben. Eintrocknete Materialreste als Bau- und Abbruchabfälle oder als Siedlungsabfälle bzw. Hausmüll entsorgen. Abfallschlüssel-Nr. EWC 080112

EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt

EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt dieses Produktes (Kat. A/f): 130 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 130 g/l VOC.

Produkt-Code Farben und Lacke

M-KH01

Deklaration der Inhaltsstoffe

Bindemittel (Leinöl/Acrylharz), Buntpigmente, mineralische Füllstoffe, Wasser, Additive (Hilfsstoffe), Konservierungsmittel (Methylisothiazolinon/Benzisothiazolinon).

KundenServiceCenter

Allergiker-Hotline und technisches Merkblatt unter der Tel.-Nr. +49 (0) 800/445 6667 (kostenfrei innerhalb Deutschlands).