



OPUS1 Universal Holzöl

Für schützende Pflege beanspruchter Holzflächen



Produktbeschreibung

Beschreibung	Acryl-Beschichtung mit hochwertiger Binde mittelkombination aus Acrylharz und Leinöl Produktart nach RAL-UZ 12a: Lasur
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 ■ Dringt tief ein ■ Imprägniert ■ Wasserverdünnbar ■ Atmungsaktiv ■ Tropf gehemmt ■ Umweltschonend – weil schadstoffarm
Verpackung/Gebindegrößen	0,75 Liter und 2,5 Liter
Farbtöne	Teak und Farblos
Lagerung	Kühl, frostfrei, gut verschlossen und kindersicher aufbewahren

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 45-90 ml/m ²
Überarbeitung	Nach ca. 6 Stunden
Trocknung/Trockenzeit	Durchgetrocknet nach 12 Stunden
Werkzeugreinigung	Mit Wasser und Seife



Reinigung und Pflege

Mit Wasser und Seife

Gefahrenhinweise/
Sicherheitsratschläge
(Stand bei Drucklegung)

: Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Enthält 1,2-Benz isothiazol-3(2H)-on, 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs des Produktes ist zu vermeiden. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife. Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden. Spritznebel nicht einatmen. Kombiilter A2/P2 verwenden.

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. 5g/l VOC.

Produkt-Code Farben und Lacke

BSW 20

Deklaration der Inhaltsstoffe

Alkydharz, Polyacrylatharz, Wasser, Esteralkohol, Glykolether, Additive, Konservierungsmittel.

KundenServiceCenter

Allergiker-Hotline und technisches Merkblatt unter der Tel.-Nr. +49 (0) 800/445 6667 (kostenfrei aus dem deutschen Festnetz).