



Klarlack

Für besonders strapazierfähige Anstriche hochwertiger Holz- und bereits lackierter Oberflächen



Produktbeschreibung

Beschreibung	Seidenmatter Kunstharz-Lack für besonders strapazierfähige Anstriche hochwertiger Holz- und bereits lackierter Oberflächen
Verwendungszweck	Für innen und außen. Für Neu- und Renovierungsanstriche, z. B. Fenster, Türen, Möbel, Vertäfelungen
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">■ Perfekter Verlauf■ Stoß- und schlagfest■ Wetterbeständig■ Schnelle Trocknung■ Aromatenfrei■ Leicht zu verarbeiten
Materialbasis	Alkydharz
Verpackung/Gebindegrößen	0,375 Liter und 0,75 Liter
Glanzgrad	Seidenmatt
Lagerung	Kühl, frostfrei, gut verschlossen und kindersicher aufbewahren

Verarbeitung

Geeignete Untergründe	<ul style="list-style-type: none">■ Holz■ Metall■ Hart-PVC■ Tragfähige Altanstriche
Untergrundvorbereitung	Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, fest-, rost- und fettfrei sein. Tragfähige Altanstriche und Kunststoffe säubern und sorgfältig anschleifen. OPUS1 Kunstharz Klarlack ist als transparente Lackierung von Eisen, Stahl, Aluminium und Kupfer nur im nicht korrosions- und oxidationsgefährdeten Innenbereich einzusetzen. OPUS1 Kunstharz Klarlack ist nicht als transparente Beschichtung auf rohem Holz im Außenbereich geeignet. Untergrund mit OPUS1 Kunstharz-Lacken oder Holzlasuren vor UV-Strahlen schützen. Nicht als Parkettbodenbeschichtung verwenden. Bei Lackierungen von weißen Flächen entsteht eine geringfügige Farbveränderung.
Auftragsverfahren	Der Lack ist gebrauchsfertig und muss nur noch gut aufgerührt werden. Für eine perfekte Oberfläche empfehlen wir einen Voranstrich mit OPUS1 Kunstharz Klarlack. Nach Trocknung diesen leicht anschleifen und säubern. Abschließend einen Deckanstrich auftragen. Stark belastete Flächen mindestens dreimal mit OPUS1 Kunstharz Klarlack beschichten.
Verbrauch	ca. 100 ml/m ²
Überarbeitung	Nach ca. 12 Stunden
Trocknung/Trockenzeit	ca. 24 Stunden bei + 20° C und 65 % relativer Luftfeuchtigkeit. Bei niedrigeren Temperaturen und höherer Luftfeuchtigkeit verzögern sich die Trockenzeiten.
Werkzeugreinigung	Reinigung mit Pinselreiniger

Hinweise

Reinigung und Pflege

Reinigung mit Pinselreiniger

Gefahrenhinweise/
Sicherheitsratschläge
(Stand bei Drucklegung)

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Enthält Fettsäuren, C 18 - unges., Dimere, Reaktionsprodukte mit N,N-Dimethyl-1,3-Propandiamin und 1,3-Propandiamin, Phthalsäureanhydrid. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen.

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 080111

EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt

EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt dieses Produktes (Kat. A/e): 400 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 380 g/l VOC.

Produkt-Code Farben und Lacke

GISCODE: BSL40

Deklaration der Inhaltsstoffe

Alkydharz, Silikate, Aliphaten, Glykole, Glykolether, Additive.

KundenServiceCenter

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