

CLOUsil[®] Silberlook

Effektholzschutz



Charakteristik

Transparentfarbiger, VOC-Decopaint-konformer, schnelltrocknender, biozidhaltiger Holzschutz für den Außenbereich.

- Grundierung und Lasur in einem
- Fassadenqualität
- hoher Witterungsschutz
- wasserabweisend und feuchtigkeitsregulierend
- schützt gegen Holzbläue, Fäulnis und Insektenbefall

Wirkstoffe: 0,55 % Tolyfluanid (5,00 g/l)
0,02 % Cypermethrin (0,18 g/l)

BAuA-Nr.: N-27904

Anwendungsgebiete

Für Holzfassaden, Verbletungen, Dachüberstände, Türen, Fenster, Fensterläden, Garagentore, Zäune, Pergolen, Carports.

Verarbeitung/Applikation

Auftragsmethoden:  Streichen Tauchen
Ergiebigkeit (m²/Liter): 14-16 14-16

Technische Daten

Verarbeitungsviskosität: gebrauchsfertig
Viskosität: ~ 20 sek / DIN 4mm
Dichte Lack (g/cm³): ~ 0,900

Trocknung

(bei 20 °C und 50% relative Luftfeuchte)
überstreichbar: 24 Stunden
stapelfähig: 7 Tage
belastbar: 7 Tage

Reinigung

Werkzeuge nach Gebrauch sofort mit CLOURETHAN-Verdünnung, CLOU EV-Verdünnung, Reinigungsverdünnung oder Testbenzin (Terpentinersatz) reinigen.

Lagerung/Entsorgung

Kühl lagern. Reste angebrochener Gebinde möglichst in kleinere, saubere Gefäße umfüllen.

Nicht restentleerte Gebinde wie auch Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen (Sonderabfall-Sammelstelle; Abfallschlüssel-Nr. gemäß europäischem Abfallverzeichnis: 030202). Absolut restentleerte Gebinde in Werkstoff-Sammelbehälter geben.

Haltbarkeit im verschlossenen Originalgebinde:
5 Jahre

Sicherheitshinweise

Holzschutzmittel enthalten biozide Wirkstoffe zum Schutz des Holzes vor Schädlingen. Sie sind nur nach Gebrauchsanweisung und nur in den zugelassenen Anwendungsbereichen zu verwenden. Missbrauch kann zu Gesundheits- und Umweltschäden führen. Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen.

Wassergefährdungsklasse: WGK 2
(wassergefährdend)

Besondere Hinweise

Der in der EU-Verordnung 2004/42 erlaubte maximale Gehalt an VOC (Produktkategorie IIA/e) ist im gebrauchsfertigen Zustand 400 g/l (Limit 2010). Der maximale Gehalt von CLOUsil Silberlook im gebrauchsfertigen Zustand ist < 400 g/l VOC.

Bestellhinweise

Artikel-Nr.:	
Nr. 1 edelbraun dunkel	1001.00001
Nr. 2 goldbraun	1001.00002
Nr. 3 bronzebraun	1001.00003
Nr. 4 edelgrau hell	1001.00004
Nr. 5 edelgrau dunkel	1001.00005
Nr. 6 silbergrau	1001.00006
Nr. 7 metallicgrau	1001.00007
Nr. 8 nussbaum classic	1001.00008
Nr. 9 teak classic	1001.00009
Nr. 10 mahagoni classic	1001.00010
Nr. 11 eiche classic	1001.00011

Vorbehandlung

Das Holz muss trocken, schmutz-, öl- und fettfrei sein.

Sehr harzreiche Hölzer, wie z. B. Pitch-pine, zuvor mit Nitroverdünnung entharzen.

Die Holzoberfläche mit Körnung 150-180 schleifen und entstauben.

Verarbeitung/Applikation

(Objekttemperatur > 15 °C, Holzfeuchte 8–12 %)

Gebindeinhalt vor Gebrauch gut aufschütteln oder aufrühren.

CLOUsil Silberlook mit einem weichen Flachpinsel 2x gleichmäßig auftragen. Einen Überschuss der Lasur gut mit dem Pinsel vertreiben. So wird eine besonders gleichmäßige Farbgebung erreicht.

Zwischen den Anstrichen empfiehlt sich ein leichter Glätteschliff mit Körnung 280 oder einem Schleifvlies.

Endstücke (Hirnholz) und stark saugende Stellen besonders sorgfältig behandeln.

Trocknung

(bei 20 °C und 50% relative Luftfeuchte)

Zwischen den Anstrichen eine Trocknungszeit von 24 Stunden einhalten.

Auf bestimmten inhaltsstoffreichen Exoten (z. B. Kambala) trocknet CLOUsil Silberlook langsamer, so dass zwischen den Anstrichen längere Trockenzeiten notwendig werden können.

Überlackieren

CLOUsil Silberlook kann nach 2-3 Tagen Trocknung und Zwischenschliff (220-240er Körnung) mit CLOURETHAN, Alkydharzlacken, Ölfarben oder Bootslacken überlackiert werden.

Renovierungsanstrich

Je nach Beanspruchung und den vorhandenen Witterungsverhältnissen kann ein Renovierungsanstrich erforderlich werden. Hierbei darauf achten, dass die Oberfläche trocken, sauber und fettfrei ist. Den Altanstrich auf ordnungsgemäße Haftung überprüfen. Oberfläche leicht anschleifen, um die Zwischenhaftung zu gewährleisten, und CLOUsil Silberlook 1-2x auftragen.

Besondere Hinweise

Nicht für die Behandlung von Eiche geeignet – hier ist eine Dickschichtlasur zu verwenden.

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Diese Informationen sollen und können nur unverbindlich beraten. Sie basieren auf unseren Versuchsreihen und Erfahrungen. Da wir die Anwendung und Verarbeitung vor Ort nicht beeinflussen können, ist eine Haftung aus dem Inhalt dieses Merkblatts nicht abzuleiten. Die Verfahrensangaben müssen eigenverantwortlich den vorherrschenden Arbeitsbedingungen angepasst werden und die Eignung der Produkte für den beabsichtigten Verwendungszweck ist ggf. durch eine Probeverarbeitung zu prüfen. Unsere Produkte sind für professionelle Verarbeiter hergestellt, die über ein fundiertes Basiswissen bzgl. der Verarbeitung von Lacken, Lasuren und Beizen verfügen. Bei Unsicherheiten beraten unsere Anwendungs- und Labortechniker nach bestem Wissen. Diese Beratungen sind, sofern sie nicht schriftlich bestätigt wurden, unverbindlich. Wir gewährleisten selbstverständlich die Qualität unserer Produkte. Es gelten unsere allgemeinen Geschäfts- und Lieferbedingungen. Die jeweils neueste Version unserer Technischen Merkblätter finden Sie im Internet unter www.clou.de.