

Holzsigel PU-Klarlack



Produktbeschreibung

Anwendungsbereich

Farblose Holzversiegelung auf Polyurethan-Alkyd-Basis für stark beanspruchte Holzflächen innen und außen. Hervorragend geeignet für Holzfußböden, Parkett und Holzmöbel.

Eigenschaften

- Aromatenfrei
- geruchsarm
- hochstrapazierfähig
- stoß- und schlagfest
- beständig gegen haushaltsübliche Reinigungsmittel

Farbton

transparent

Glanzgrad

Hochglänzend , seidenmatt, tuchmatt

Dichte

0,9 – 0,93 g/cm³ je nach Glanzgrad

Bindemittelart

Spezial-Alkydharz

Inhaltsstoffe

Nach VdL-Richtlinie Bautenanstrichmittel:
Spezial-Alkydharz, entaromatisierte Aliphaten, Glykolether, Additive.

Produkt- Code

M - KH 02

Gebindegrößen

750 ml, 375 ml, 125 ml, 2,5 Liter

Verarbeitung

Untergrund

Der Untergrund muss sauber, trocken, trag- und haftfähig, frei von Staub, Fett, Öl, Wasser, Seife und sonstigen Pflegemitteln sein. Inhalt vor Gebrauch gut aufrühren.

Technisches Merkblatt

Neu-Anstrich	Holzfeuchte darf nicht im Innenbereich nicht über 10% und im Außenbereich nicht über 15% liegen. Tropenhölzer und harzige, klebrige Holzflächen mit Nitroverdünner abwaschen, gut austrocknen lassen. Rohe Nadelhölzer außen mit Holzschutzgrund imprägnieren. Holz im Außenbereich mit einer farbigen Lasur vorstreichen, um Vergrauungen und Abplatzungen durch UV-Strahlen vorzubeugen. ALBRECHT-Holzsigel PU-Klarlack 2-3-mal unverdünnt streichen oder rollen; Erstanstrich nach Trocknung leicht in Holzfaserrichtung anschleifen.
Renovierung	Lose und spröde Altanstriche entfernen. Fest haftende Anstriche anschleifen. Durchgeschliffene Stellen außen imprägnieren. 2-3-mal lackieren mit ALBRECHT Holzsigel PU-Klarlack.
Verarbeitungshinweis	Albrecht Holzsigel PU bietet keinen UV-Schutz. Im Außenbereich nur als Schlussanstrich auf bereits UV-geschütztem Holz verwenden.
Auftragsverfahren	Streichen, Rollen
Verbrauch	ca. 10 m ² /Liter bei einem Anstrich.
Verdünnung	Unverdünnt verarbeiten.
Reinigung der Werkzeuge	Mit Terpentinersatz oder Universalverdünner.
Trockenzeit	Staubtrocken nach ca. 2 Std., überlackierbar nach ca. 12 Std., Fußböden nach ca. 24 Std. begehbar.
Verarbeitungstemperatur	Objekt- und Lufttemperatur bei der Verarbeitung mind. + 10 °C.
Lagerung	Gebinde dicht verschließen, kühl und trocken lagern.

Hinweise

VOC- Sicherheitshinweis	VOC-Untergruppe: i VOC 2010-Grenzwert: 500 g/l max. VOC-Gehalt: 500 g/l
Sicherheitsratschläge	Entzündlich. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Dämpfe nicht einatmen. Berührung mit der Haut vermeiden. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Enthält 2-Butanonoxim. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Evtl. Kennzeichnung aus dem Sicherheitsdatenblatt ersichtlich
Entsorgung	Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit Resten bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben; Abfallschlüssel-Nr. 080111

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen der Anwendungstechnik erstellt. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Rechtsverbindlichkeiten können aus vorstehenden Angaben nicht abgeleitet werden. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit. Weitere Auskünfte erhalten Sie unter 00 800/ 63333782.



Lackfabrik J. Albrecht GmbH & Co. KG
Industriestraße 24-26
D-55120 Mainz
Tel. 0 61 31 / 62 09 - 0
Fax 0 61 31 / 62 09 - 40
www.lack-albrecht.de
info@lack-albrecht.de

Technische Information Stand 04/2015