

SCHUETTEC Produkt-Information Technische Information (Merkblatt)

Dieses Merkblatt dient der Information! Die Angaben entsprechen nach unserer Kenntnis dem Stand der Technik und beruhen auf langjährigen Erfahrungen bei der Herstellung unserer Produkte. Die Angaben erfolgen jedoch unverbindlich und ohne Gewähr. Sicherheitshinweise sowie Warnhinweise auf der Verpackung sind zu beachten. Wir behalten uns vor, zu jeder Zeit den Inhalt der Information ohne vorherige Ankündigung oder Verpflichtung zur Aktualisierung zu ändern und zu ergänzen

HOLZ ÖL-LACK (BOOTSLACK)

UV HÄRTENDE HOLZDECKFARBE FÜR DEN INNEN UND AUSSENBEREICH

Verwendungszweck:	Produktbeschreibung Schichtbildender Öl-Lack zum Beschichten von Hölzern im Innen- und Außenbereich. Mit Öl-Lack beschichtete Holzoberflächen sind leicht zu reinigen und schützen bis zu 10 Jahren vor Verwitterung. Eine glatte, stark wasserabweisende Holzoberfläche verzögert die Bildung von schwarzen Flecken durch umweltbedingte Rußablagerungen. Sehr gut geeignet zum Einlassen von freistehenden Objekten wie z.B. Holzboote, Fensterrahmen, Eingangstüren, freistehende Gartenmöbel wie Tische und Stühle. Werden Hölzer erstmalig mit Öl-Lack eingelassen können witterungsbedingte Ablösungen ausgeschlossen werden.
Eigenschaften:	<ul style="list-style-type: none">~ UV-Wetterschutz~ Stark wasserabweisend~ Diffusionsoffen~ Hemmt Schädlingsbefall~ Tiefdringend, nicht ablösbar (lange Trocknungszeit)~ Erhält die Elastizität des Holzes~ Feuchtigkeitsregulierend~ Einfache Verarbeitung~ Für Innen und Außen~ Schützt bis zu 10 Jahren vor Verwitterung
Bindemittelart:	Alkyd-Öl
Farbton/Glanz:	RAL/farblos/glänzend - seidenglänzend
Lagerung:	Im verschlossenen Originalgebinde 5 Jahre nach Produktionsdatum
VOC-Gesetzgebung:	EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/II/d/Lb): 300g/l (2010) Dieses Produkt enthält max. 290g/l VOC
Verarbeitungshinweise:	Altanstriche abschleifen bis ein saugender Untergrund entsteht. Öl-Lack mit einem Pinsel oder Walze unverdünnt aufbringen. Keine Grundierung verwenden, Überstände vermeiden. Holzfläche 1 - 2 x im Abstand von mindestens 3 Stunden einlassen. Altanstriche aus PU-verstärkten Holzlacken sind in der Regel zu wenig diffusionsoffen und neigen zu Versprödungen. PU- verstärkte Altlackierungen restlos abschleifen bevor ein Neuanstrich aufgebracht werden kann. Öl-Lacke sind nicht, bzw. frühestens nach 1 Jahr Trockenzeit schleifbar.
Untergrund/ Beschaffenheit:	Holzfeuchte max. 20%, sägerau/gehobelt/geschliffen, restlos entstaubt. Körnung 100-240
Auftragsverfahren:	Verarbeitungsfertig eingestellt zum Streichen, Rollen.
Trocknung bei 20°C:	8-10 Stunden/ Endhärte nach 7 Tagen
Ergiebigkeit:	10-12m ² /Liter je nach Saugfähigkeit des Untergrundes
Verdünnung:	Kunstharzverdünnung, Universalverdünnung, Terpentinersatz

Besondere Hinweise

Bei inhaltsstoffreichen Hölzern kann es zu Verfärbungen und Trocknungsverzögerungen kommen. Daher wird empfohlen einen Probeanstrich an verdeckter Stelle vorzunehmen.

SCHUETTEC **Produkt-Information** **Technische Information (Merkblatt)**

Dieses Merkblatt dient der Information! Die Angaben entsprechen nach unserer Kenntnis dem Stand der Technik und beruhen auf langjährigen Erfahrungen bei der Herstellung unserer Produkte. Die Angaben erfolgen jedoch unverbindlich und ohne Gewähr. Sicherheitshinweise sowie Warnhinweise auf der Verpackung sind zu beachten. Wir behalten uns vor, zu jeder Zeit den Inhalt der Information ohne vorherige Ankündigung oder Verpflichtung zur Aktualisierung zu ändern und zu ergänzen

Reinigung der Werkzeuge

Werkzeuge sofort nach Gebrauch oder bei längeren Arbeitsunterbrechungen mit Universalverdünnung reinigen.

Entsorgung

Die Entsorgung erfolgt, wie auf dem Etikett ausgewiesen, über das Duale System Deutschland (Grüner Punkt), Österreich Ö-Norm, EAK, oder über das Kreislaufsystem Blechverpackungen und Stahl (KSB). Die Verpackungen müssen sauber, trocken, frei von Fremdstoffen und restentleert sein. Bei Kunststoffgebinden muss der Metallbügel entfernt werden. Die Verpackungen müssen das Produktetikett des letzten Füllgutes aufweisen.

SCHUETTEC 07.2020