




# NATUROL OEL-LASUR






Beschreibung	
<b>Produktbeschreibung</b>	Naturol Oel-Lasur ist eine offenporige Holzlasur für innen und aussen auf Basis rein natürlicher Harze und Pflanzenöle. Dank einer speziellen Bindemittelkombination dringt die Lasur sehr tief ins Holz ein, betont den natürlichen Charakter des Holzes, schützt dauerhaft vor Feuchtigkeit und blättert nicht ab. Durch die wirkstofffreie Formulierung kann Naturol auch für Bienenhäuser und Futtermittlräume eingesetzt werden.
<b>Bindemittelbasis</b>	Naturharze und Pflanzenöle
<b>Anwendungsgebiet:</b>	Generell für masshaltiges und nicht masshaltiges Holzwerk im Innen- und Aussenbereich. Durch die wirkstofffreie Formulierung auch im Innenausbau einsetzbar.
<b>Lieferform</b>	Farbtöne farblos, weiss und Farbtöne nach Naturol-Farbkollektion deckend nach RAL oder NCS-S
	Glanzgrad matt bis seidenglänzend (abhängig der Anzahl Anstriche und des Farbtons)
<b>Verpackung</b>	1 lt., 5 lt., 10 lt., 25 lt., 200 lt. farblos 1 lt., 5 lt., 18 lt. pigmentiert





Technische Daten	
Die Daten gelten für : farblos      Für andere Töne können sie abweichen.	
<b>Dichte (23 °C)</b>	0.95 g/cm <sup>3</sup>
<b>Festkörpergehalt</b>	42 ± 2 Gew.-%
<b>VOC-Gehalt (EU)</b>	375 g/l
<b>Lagerfähigkeit bei 20 °C</b>	12 Monate      In gut verschlossenen Originalgebinden
<b>Theoretische Ergiebigkeit</b>	100 g/m <sup>2</sup> → 10 m <sup>2</sup> /kg      abhängig von Holzoberflächen

Sicherheitsdaten	
	Beachten Sie unser Sicherheitsdatenblatt Nr. 205600 sowie die Hinweise auf der Etiketke.

Aufbauberatung				
Untergrund	Produkt		Merkblatt	Schichtdicke
<b>Fassadenaufbau neu:</b>				
Imprägnierung:	1 x	Pentol Stabilo FFF allseitig	2074	
Zwischenschliff		Fladerbürsten P 150 – 180		
Zwischenanstrich	1 x	Naturol Oel-Lasur allseitig	2056	
Endanstrich	1 x	Naturol Oel-Lasur sichtseitig	2056	
Für weitere Aufbauvorschläge fragen Sie unsere Anwendungstechnik.				

Vorbehandlung		
	<b>Untergrund</b>	Jeder Untergrund muss grundsätzlich gut gereinigt, sauber, trocken, fett- und oelfrei sein.
	Holzfeuchtigkeit:	max. 16 %
	Auftragsmengen pro Auftrag:	gehobelt/geschliffene Holzuntergründe      ca. 70 g/m <sup>2</sup> sägerohe Holzuntergründe                      ca. 120 g/m <sup>2</sup>
		Naturol Oel-Lasur kann problemlos auch direkt auf rohes Holz appliziert werden falls keine Wirkstoffe für den Holzschutz gefordert sind.

Verarbeitung		
	<b>Vorsichtsmassnahmen</b>	Falls das Tragen der persönlichen Schutzausrüstung nicht gesetzlich vorgeschrieben ist, wird es von uns empfohlen. CH : Die von der SUVA festgelegten arbeitshygienischen und einrichtungstechnischen Massnahmen sind einzuhalten.
	<b>Aufrühren</b>	vor Gebrauch Lasur gut aufrühren.
	<b>Verdünnung</b>	gebrauchsfertig
	<b>Streichen</b>	unverdünnt
	<b>Rollen</b>	unverdünnt

	Viskosität	Verdünnung	Düse	Druck	Spritzgänge
 Fließbecherpistole	22 s DIN 4mm	keine	1,5 – 1,8	3 Bar	1 Kreuzgang
 Airless-(Airmix)- Spritzen	22 s DIN 4mm	keine	09 – 11 (Wagner)	3-4 Bar	1 Kreuzgang
 Spritzautomaten – Bürstmaschinen	22 s DIN 4mm	0 – 10 %			
 Trocknungszeit	Bei 23 °C und 65 % rel. Luftfeuchtigkeit				
	staubtrocken	nach :	6 h		
	griffest	nach :	12 h		
	ueberarbeitbar	nach :	24 h		

### Wichtige Hinweise

<b>Spezielle Einschränkungen</b>	Naturol Oel-Lasur ist nur bedingt auf Hart- und Exotenhölzer geeignet (Achtung: Trocknungsverzögerung möglich). Muster erstellen!
<b>Minimale Verarbeitungs- und Trocknungstemperatur</b>	10 °C Der Taupunkt darf nicht unterschritten werden
<b>Anstrich-Entfernung</b>	Abschleifen oder ablaugen
<b>Gerätereinigung</b>	Mit Sangajol V400, eingetrocknetes Material mit Verdüner V130

Dieses Merkblatt gilt nur als Hinweis und unverbindliche Information. Die vorstehenden Angaben entsprechen dem letzten Stand unserer Erfahrung. Eine Gewähr für den Anwendungsfall sowie eine Haftung schliessen wir aus. Dies gilt insbesondere für Mangelfolgeschäden. Eine Haftung durch Beratung unserer Mitarbeiter kann von uns nicht übernommen werden. Insofern üben unsere Mitarbeiter nur eine unverbindlich Informationstätigkeit aus. Die Bauaufsicht, die Einhaltung der Verarbeitungsrichtlinien und die Beachtung der anerkannten Regeln der Technik liegen ausschliesslich beim Verarbeiter, auch dann wenn unser Mitarbeiter bei der Verarbeitung vor Ort war. Bedingt durch technische Entwicklungen können Änderungen eintreten. Gültig ist die jeweils neuste Ausgabe dieser Information. In Spezialfällen verlangen Sie bitte eine separate technische Information.