

Technisches Merkblatt (gültig ab #80000)

LINN Badmöbelöl Nr. 1703

neue Qualität



Anwendungsbereich	Im Innenbereich, für Massivmöbel, insbesondere Badmöbel.
Eigenschaften	Nach 3 Aufträgen glänzende, wasserbeständige Oberfläche. Frei von organisch-chemischen Verbindungen gemäß DIN EN 71 Teil 9.
Volldeklaration	Leinöl-Standöl-Naturharzester, Ricinenöl-Naturharz-Ester, Holzöl, Isoaliphate, Naturharzglycerinester, dehydrierter Aminozucker und bleifreie Trockenstoffe (Mn, Zr).
Farbton	Farblos.
Vorbereitung	Holz soll trocken (Holzfeuchte unter 12%), fest, saugfähig, harz- und staubfrei sein. Vorschleiff stufenweise gemäß der Abstufung der Schleifpapier-Körnung, bis 240er Korn, Ausnahme Eiche 180er Korn.
Verarbeitung	Evtl. vorhandene Haut entfernen und gut durchrühren! Probeauftrag. Je nach Anforderung, Saugfähigkeit und Holzart: Mit einem Pinsel 3 Aufträge bis zur Schichtbildung bei Temperaturen über 16°C aufstreichen. Überstände nach 1. und 2. Auftrag nach ca. 5 – 10 Minuten mit einem nicht fuselndem Baumwolltuch abwischen. Für den 3. Auftrag LINN Nr. 1703 tröpfchenweise (ca. 1 Teelöffel je m ²) verteilen und sofort mit einem Baumwolltuch einpolieren. Zwischenschleiff mit Körnung 320 nach jedem Auftrag. Auf mit KUNOS Nr. 244 oder KUNOS Nr. 243 beschichtete Flächen ein Auftrag, nach Anschleifen mit 180er Körnung.
Verbrauch	Ist durch Probeauftrag zu ermitteln! 1. Auftrag: 56 ml/m ² , d.h. 1 l reicht für ca. 18 m ² . 2. Auftrag: 16 ml/m ² , d.h. 1 l reicht für ca. 63 m ² . 3. Auftrag: 11 ml/m ² , d.h. 1 l reicht für ca. 90 m ² .
Reinigung	Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit SVALOS - Verdünnung Nr. 222 oder LEVO - Pinselreiniger Nr. 997.
Trockenzeit	Bei 23°C und 50 % rel. Luftfeuchte 8-12 Stunden. Endhärte erreicht nach ca. 4 Wochen.
Dichte	ca. 0,95 g/ml.
Hinweise	<p>Während und nach der Verarbeitung für ausreichend Lüftung sorgen. Mit Badmöbelöl Nr. 1703 getränkte Arbeitsmaterialien, wie z. B. Putzlappen, Polierpads, Schwämme, Schleifstäube etc. mit nicht durchgetrocknetem Öl luftdicht in Metallbehälter oder in Wasser bis zur Entsorgung aufbewahren, da sonst Selbstentzündungsgefahr aufgrund des Pflanzenölgehaltes. Das flüssige und verarbeitete Produkt ist nicht selbstentzündlich.</p> <p>P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P301+P310 BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. Sofort Arzt anrufen.</p>
Entsorgung	Gemäß den örtlichen, behördlichen Vorschriften. Eingetrocknete Produktreste können als Hausmüll entsorgt werden.
Gebinde	0,05 l; 0,375 l; 0,75 l; 2,5 l; 10 l; 30 l.
Lagerung	Kühl, trocken. Ungeöffnet mindestens 2 Jahre haltbar. Geöffnete Produkte reagieren mit Sauerstoff, was mit der Zeit zu einer Hautbildung und einem ranzigen Geruch führen kann. Reste in kleinere Gefäße umfüllen.

Alle Angaben sind Ergebnisse langjähriger Forschung und praktischer Erprobung. Sie stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Mit dem Erscheinen einer Neuauflage verliert dieses Merkblatt seine Gültigkeit. Die jeweils neueste Fassung ist im Internet unter www.livos.de abrufbar. Das Merkblatt dient der Information und Beratung. Rechtsverbindlichkeiten können daraus nicht abgeleitet werden. Im Zweifelsfalle wenden Sie sich bitte an uns.

März 2019