

Technisches Merkblatt (gültig ab #80000)

DARIX Möbellasur Nr. 297

neue Qualität

Anwendungsbereich	Im Innenbereich als Grundierung für unbehandelte Massivholz- und Furnierholz-Oberflächen. Für Schrankinnenteile geeignet.		
Eigenschaften	Nach Durchtrocknung dampfdurchlässig. Speichel- und schweißecht nach DIN 53 160. Erfüllt die Anforderungen gemäß DIN EN 71, Teil 3. Frei von organisch-chemischen Verbindungen gemäß DIN EN 71 Teil 9.		
Volldeklaration	Je nach Farbton variierend: Isoaliphate, Leinöl-Standöl-Naturharzester, Kreide, Ricinen-Standöl, Leinöl, Leinöl-Holzöl-Standöl, mikronisiertes Wachs, Leinöl-Standöl, Mineralpigmente, Kieselsäure, Orangenöl, dehydriertes Ricinenöl, Bentonit, dehydrierter Aminosucker, Sojalecithin, Dolomit und bleifreie Trockenstoffe (Ca, Mn, Zr).		
Farbtöne	105 Erle 203 Hell 273 Honigton-rötlich Alle Farbtöne sind untereinander mischbar.	274 Haselnuß 275 Kiefer-gelaugt 277 Fichte-gelaugt	278 Buche rötlich 279 Birke-Bernstein 289 Eiche-antik
Verarbeitung	Durch Streichen (Lasurpinsel), Schwammauftrag oder Spritzen unverdünnt, bei Temperaturen über 12°C und trockener Raumluft. Düse: 1,3 mm; Druck: 2 - 3 bar.		
Verbrauch	1 l reicht für ca. 16 - 33 m ² , d.h. 41 ml/m ² , bei Spritzauftrag für ca. 40 m ² , d.h. 25 ml/m ² , je nach Saugfähigkeit und Oberflächenbeschaffenheit des Untergrundes auch erheblich ergiebiger.		
Trockenzeit	Bei 23°C und 50 % rel. Luftfeuchte 12 - 24 Stunden. Überstreichbar nach ca. 24 Stunden. Trocknung bei guten Licht- und Belüftungsverhältnissen.		
Reinigung	Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit SVALOS Verdünnung Nr. 222 oder LEVO Pinselreiniger Nr. 997.		
Dichte	ca. 1 g/ml (je nach Farbton Abweichungen möglich).		
Hinweise	Für gute Belüftung während und nach der Verarbeitung sorgen. Mit DARIX Möbellasur Nr. 297 getränkte Arbeitsmaterialien, wie z. B. Putzlappen, Polierpads, Schwämme, Schleifstäube etc. mit nicht durchgetrockneter Lasur luftdicht in Metallbehälter oder in Wasser bis zur Entsorgung aufbewahren, da sonst Selbstentzündungsgefahr aufgrund des Pflanzenölgehaltes. Das flüssige und verarbeitete Produkt ist nicht selbstentzündlich. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P301+P310 BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. Sofort Arzt anrufen. EUH208 Enthält Limonen (Orangenöl). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.		
Gebinde	0,05 l; 0,375 l; 0,75 l; 2,5 l; 10 l; 30 l.		
Entsorgung	Gemäß den örtlichen, behördlichen Vorschriften. Eintrocknete Produktreste können als Hausmüll entsorgt werden.		
Lagerung	Kühl, trocken. Ungeöffnet mindestens 4 Jahre haltbar. Angebrochene Gebinde gut verschließen.		

Verarbeitungshinweise

DARIX Möbellasur Nr. 297

Vorbereitung	Holz muss trocken, fest, saugfähig, harz- und staubfrei sein. Vorschleiff stufenweise gemäß der Abstufung der Schleifpapierkörnung bis 240er Korn.
Verarbeitung	<p>Die in Anbruchgebinden eventuell vorhandene Haut entfernen, dann gut aufrühren. Probeauftrag!</p> <p>Möbel: Ein satter Auftrag mit Pinsel, Schwamm, Ballen oder Spritzgerät und nach 20 Min. Überstände abnehmen. Spritzauftrag mit 20g/m² ergibt die homogenste Oberfläche. Zur Farbintensivierung 2. Auftrag sehr sparsam per Ballen, Schwamm oder Lasurpinsel und sofort einpolieren.</p> <p>Für seidenmatte Oberflächen, ein- bis zweimal dünn nachbehandeln mit BIVOS Öl-Wachs Nr. 375 oder ARDVOS Holzöl Nr. 266. Alternativ KUNOS Naturölsiegel Nr. 244, KUNOS Objektöl Nr. 242 oder KUNOS Arbeitsplattenöl Nr. 243 für stärker beanspruchte Oberflächen wie z.B. im Küchenbereich.</p> <p>Schränke innen: Je nach Beanspruchung der Oberfläche 1 - 2 sparsame Aufträge mit DARIX Möbellasur Nr. 297. Anschließend unbedingt eine Woche gut belüftet trocknen lassen.</p>
Tipps und Empfehlungen	<p>Ölen von Obsthölzern oder anderen saugfähigen Hölzern: Eine sparsame gleichmäßige Vorbehandlung mit DARIX Möbellasur Nr. 297, Farbton Hell, ergibt</p> <ul style="list-style-type: none">a) eine starke Reduzierung der Anfeuerung der kompletten Beschichtungsaufbaus (z. B. Buche)b) eine geringere Farbverschiebung (z. B. Ahorn) durch die nachfolgende Behandlungc) eine ruhigere Oberfläche
Renovierung und Pflege	Beschädigte Stellen anschleifen (220er oder 240er Körnung) und mit DARIX Möbellasur Nr. 297 ausbessern. Zur End- bzw. Nachbehandlung die obigen Hinweise beachten.

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 Zweifelsfall wenden Sie sich bitte an den LIVOS Kundendienst (siehe S. 1).

April 2019