

Technisches Merkblatt

KUNOS Arbeitsplattenöl Nr. 243

N	entspricht	LIVOS neutral	für Allergiker, Geruchs- und Chemikaliensensible
Anwendungsbereich	Im Innenbereich, für Massivhölzer, z. B. Küchenarbeitsplatten, Esstische und Fensterbänke sowie Multiplex. Für Furniere und Sperrholz bedingt verwendbar (s.a. Seite 2 – Hinweise). Für Spanplatten, gebeiztes Holz und Schrankinnenteile nicht geeignet.		
Eigenschaften	Betont die Struktur der Holzmaserung. Nach einem Auftrag matte Oberfläche, nach 2. und 3. Auftrag seidenglänzende. Speichel- und schweißecht nach DIN 53 160. Für Spielzeug nach DIN EN 71, Teil 3 geeignet. Frei von organisch-chemischen Verbindungen gemäß DIN EN 71 Teil 9. Wasserbeständig nach 3 Aufträgen und 4 Wochen Durchhärtung. Erfolgreich geprüft auf Emissionen gemäß AgBB ¹ -Schema (2022).		
Volldeklaration	Isoaliphate, Leinöl-Standöl-Naturharzester, Ricinenöl-Naturharz-Ester, Holzöl, Leinöl, Naturharzglycerinester, mikronisiertes Wachs, Kieselsäure, dehydrierter Aminozucker und bleifreie Trockenstoffe (Ca, Mn, Zr).		
Farbton	002 Farblos.		
Verdünnung	Zum Streichen verarbeitungsfertig eingestellt.		
Verarbeitung	3 Aufträge mit Rolle oder Pinsel sowie Excenterschleifer + kornfreiem Pad oder nicht fuselndem Baumwolltuch bei Temperaturen über 16 °C. Wichtig: bitte lesen Sie die detaillierte Ausführung auf Seite 2!		
Verbrauch	Ist durch Probeauftrag zu ermitteln. 1. Auftrag: 45 ml/m ² , d. h. 1 l reicht für ca. 22 m ² . 2. Auftrag: 11 ml/m ² , d. h. 1 l reicht für ca. 90 m ² . 3. Auftrag: 4 ml/m ² , d. h. 1 l reicht für ca. 250 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. Erstanstrich 24 Stunden, weitere Anstriche 12 Stunden.		
Dichte	ca. 0,88 g/ml.		
Hinweise	Für gute Belüftung während und nach der Verarbeitung sorgen. Mit KUNOS Arbeitsplattenöl Nr. 243 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. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P301+P310 BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. Sofort Arzt anrufen.		
Entsorgung	Gemäß den örtlichen, behördlichen Vorschriften. Eintrocknete Produktreste können als Hausmüll entsorgt werden.		
Gebinde	0,05 l; 0,1 l; 0,25 l; 0,75 l; 2,5 l; 10 l.		
Lagerung	Kühl, trocken. Ungeöffnet mindestens 4 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.		

Verarbeitungshinweise

KUNOS Arbeitsplattenöl Nr. 243

Holz

Vorbereitung:

Holz soll trocken (Holzfeuchte unter 12 %), fest, saugfähig, harz- und staubfrei sein.

Vorschleif stufenweise gemäß der Abstufung der Schleifpapier - Körnung bis 240er-Korn, Ausnahme Eiche 180er-Korn.

Alternativ:

Vorschleif bis 120er-Korn und Zwischenschleif nach dem 1. Auftrag mit 320er-Korn.

Verarbeitung:

Gut aufrühren. In Anbruchgebieten eventuell vorhandene Haut vor Anwendung entfernen, Probeauftrag!

1. Auftrag satt, quer und danach längs zur Holzfaserrichtung aufbringen und nach 20 Minuten sichtbare Ölüberstände verteilen und ggf. abnehmen.

Umso härter das Holz (z. B. bei Nussbaum), desto länger die Eindringzeit, allerdings maximal 30 Minuten.

Alle Holzporen sollen mit dem Öl gesättigt sein, aber es darf kein Öl auf der Oberfläche stehen bleiben.

Nach mindestens 24 Stunden Trockenzeit den **2. Auftrag** vornehmen. Dabei das Öl (ein Teelöffel pro m²) mit einer Schaumstoffrolle verteilen und nach ca. 15 Minuten mit einem Baumwolltuch oder kornfreiem Pad polieren, bis eine geschlossene Schicht auf der Fläche zu sehen ist. Vorgang ggf. wiederholen.

Nach weiteren 12 Stunden kann der **3. Auftrag** (Durchführung genauso wie der 2. Auftrag) erfolgen.

Drei Aufträge sind für eine Wasserbeständigkeit notwendig.

Wichtige Hinweise für die Erstnutzung:

In den ersten 4 Wochen nach dem letzten Auftrag härtet die Beschichtung im Inneren etwas nach. In dieser Zeit sollten stehendes Wasser und flächige Abdeckungen vermieden werden. Die Fläche kann ansonsten genutzt werden.

Reinigung und Pflege

Mit TRENA Neutralreiniger im Wischwasser nebelfeucht aber nicht nass wischen.

Wenn die Holzoberfläche matt aussieht, Nachpflege mit KUNOS Arbeitsplattenöl Nr. 243 in der gleichen Weise wie beim 2./3. Auftrag.

Hinweise

Bei **Furnieren** und **Sperrholz** ist der 1. Auftrag sparsam aufzubringen und der Nassfilm nach 5 Minuten abzunehmen. Für Furniere und Brettlagen (Sperrholz) mit einer **Schichtstärke kleiner als 0,5 mm** (nach dem Schliff) ist KUNOS **nicht geeignet**.

Leime und Kleber müssen vor dem 1. Auftrag vollkommen ausgehärtet sein.

Das längere Abstellen von nassen Metallgegenständen kann bei einigen Holzarten (z.B. Eiche) zu dauerhaften Verfärbungen führen. In diesen Fällen ist ein Abschleifen und neu behandeln der betroffenen Bereiche nötig für eine vollständige Beseitigung.

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 den LIVOS Kundendienst (siehe S. 1).