



Spritz- und Tauchöl

lösemittelfrei
2,5 l - 10 l



Als Grundierung und Endbeschichtung für Möbel und Spielzeug. Für saugfähige Oberflächen aus Holz.

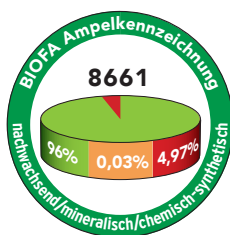
- volldeklariert und emissionsarm
- aus natürlichen Rohstoffen
- farblos
- atmungsaktiv und antistatisch
- schmutz- und wasserabweisend
- widerstandsfähig
- erfüllt die Kinderspielzeugnorm EN 71 Teil 3 (Migration von Schwermetallen) und die DIN 53160 für Schweiß- und Speichelechtheit

Eigenschaften:

Farbloses Öl aus hochwertigen, natürlichen Rohstoffen für Möbeloberflächen. Dringt gut ein, belebt und vertieft die natürliche Struktur und Tönung der behandelten Hölzer und ergibt widerstandsfähige, diffusionsfähige und antistatische Oberflächen. Erfüllt die Kinderspielzeugnorm EN 71 Teil 3 (Migration von Schwermetallen) und die DIN 53160 für Schweiß- und Speichelechtheit.

Inhaltsstoffe:

Leinöl, modifiziertes Leinöl, Eisen- und Mangan-Trockner, Antioxydants.



Arbeitsschritte:

1. Vorbehandlung: Untergrund muss trocken (Holzfeuchte unter 12 %) und frei von fettigen Verunreinigungen sowie staubfrei sein. Vorschleif (Korn 240) wird empfohlen.

2. Verarbeitung: Achtung! Produkt vor Gebrauch gut aufrühren. Das Öl wird im Spritz- und Tauchverfahren aufgebracht. Die Spritzparameter müssen den jeweiligen Gerätesystemen angepasst werden. Es sind aber auch andere Applikationsarten (Streichen, Walzen, etc. möglich). Nach ausreichender Eindringzeit wird es eingebürstet oder auspoliert. Als Finish kann ein zweiter Auftrag mit demselben Produkt erfolgen. Die Arbeitsschritte werden den Prozesszeiten angepasst. **Wichtig:** Vorversuche durchführen! Bei der Verarbeitung und Trocknung der Produkte ist für optimale Frischluftzirkulation zu sorgen! Nicht unter 16°C verarbeiten!

Reinigung der Arbeitsgeräte: Sofort nach Gebrauch mit BIOFA Pinselreiniger 0600 (lösemittelfrei) oder BIOFA Verdünnung 0500 reinigen.



Werkzeug-Empfehlung:



1. **009963 / 009925** Pad grün mit / braun ohne Haftlies zum Auspaddeln für Exzenterschleifmaschine
2. **009974 / 009984** Pad weiß mit / ohne Haftlies zum Einpaddeln und trocken Auspolieren für Exzenterschleifmaschine
3. **0600** BIOFA Pinselfeuchtmittel zum Reinigen der Arbeitsgeräte

Trocknung:

Nach 12-24 Std. trocken und überarbeitbar, nach 7-10 Tage durchgetrocknet und voll belastbar (20°C/50-55 % rel. Luftfeuchte).

Verbrauch/Ergiebigkeit pro Auftrag:

Ca. 20-60 ml/m² bzw. 16-50 m²/l, hängt aber stark vom Auftragsverfahren und der Saugfähigkeit des Untergrundes ab. Der genaue Verbrauch ist durch Vorversuche zu ermitteln.

Lagerung:

Kühl und gut verschlossen. Hautbildung möglich. Vor erneutem Gebrauch entfernen. Öl evtl. durchsieben.

Gebinde:

2,5 l, 10 l Blecheimer

Entsorgung:

Flüssige Produktreste und nicht restentleerte und gereinigte Gebinde bei Sammelstelle für Altfarben/Altlacke abgeben bzw. nach den jeweils lokalen/ nationalen gesetzlichen Bestimmungen entsorgen. Kleine Restmengen und getränkte Arbeitsmaterialien können nach dem Austrocknen mit dem Hausmüll entsorgt werden. Nur restentleerte und gereinigte Gebinde zum Recycling geben.

EAK-Abfallschlüssel nach europäischem Abfallverzeichnis: 08 01 12

Gefahren- und Sicherheitshinweise:

Mit Produkt getränkte Arbeitsmaterialien und Kleider luftdicht in Metallbehälter aufbewahren oder wässern und auf nicht brennbarem Untergrund ausgebreitet trocknen lassen –(Selbstentzündungsgefahr!) Das Produkt an sich ist nicht selbstentzündlich. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen. Bei Berührung mit der Haut mit viel Wasser und Seife abwaschen. Bei Schleifarbeiten Atemschutz (Staubfilter P2) verwenden. Auf ausreichenden Hautschutz achten. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Ein atypischer Geruch der Naturrohstoffe ist möglich!

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

8661 enthält max. 15 g/l VOC.