

## AURO Abtönfarbe für Naturharzöle Nr. 150

### Werkstoffart/Verwendungszweck

Abtönpasten auf Pflanzenölbasis mit feingeriebenen, lichtechten Erd- und Mineralfarben. Zum Abtönen **nur** von AURO PurSolid Produkten (z.B. Nr. 122, Nr. 128, Nr. 143) und lösemittelhaltigen AURO Produkten (z.B. Nr. 121, Nr. 126). **Nicht** zum Abtönen von AURO Aqua-Produkten, alkohollöslichen Produkten und zur Alleinbehandlung.

### Zusammensetzung

Leinöl, Leinöl-Standöl, Rizinen-Standöl, mineralische Pigmente und Füllstoffe, Lecithin, Quelltone, Kieselsäuren, Orangenöl, Alkohol. Maßgebend ist unsere aktuelle Volldeklaration.

### Farbton

AURO Abtönfarbe für Naturharzöle ist lieferbar in 8 verschiedenen Farbtönen (siehe entsprechende Farbtonkarte oder Produktliste).

### Auftragsverfahren

Produkt vor Gebrauch gut aufrühren. Das Auftragsverfahren richtet sich nach dem jeweiligen eingefärbten Grundprodukt.

### Trockenzeit bei Normalklima (20 °C/ 60% rel. Luftfeuchtigkeit)

Richtet sich nach dem jeweiligen Grundprodukt, wobei *die Trocknung des Grundproduktes verlangsamt wird*.

Dichte	Je nach Farbton: 0,15 - 1,4 g/cm <sup>3</sup>	Gefahrklasse: entfällt
Viskosität	Je nach Farbton: 30 - 80 dPas.	
Verdünnungsmittel	Verarbeitungsfertig eingestellt, ggf. mit AURO Pflanzen-Balsamverdünnung Nr. 191* verdünnbar.	
Verbrauchsmenge	Maximale Zusatzmenge ca. 20%. Mindestzusatzmenge im Außenbereich: 10%. Die Lichtschutzwirkung im Außenbereich steigt mit der zugegebenen Pigmentmenge.	
Werkzeugreinigung	Arbeitsgeräte austreichen und sofort nach Gebrauch mit AURO Pflanzen-Balsamverdünnung Nr. 191* reinigen.	
Lagerstabilität	ca. 2 Jahre im ungeöffneten Gebinde. Kühl, aber frostfrei, trocken und verschlossen lagern.	
Verpackungsmaterial	Weißblech	
Entsorgung	Eingetrocknete Produktreste kompostieren oder zum Hausmüll geben. Leere Dosen zum Metallrecycling geben. Flüssige Reste: EAK-Code 200112, EAK-Bezeichnung: Farben.	
Sicherheitsratschläge	<b>Benutzte Putzlappen können sich selbst entzünden (wegen des Gehalts an trocknenden Ölen), deswegen unbedingt ausgebreitet trocknen lassen oder dicht verschlossen in einem Blechgefäß aufbewahren. Für Kinder unerreikbaar aufbewahren.</b>	

### Hinweise zur Verarbeitung

- Bei der Verarbeitung auf ausreichenden Hautschutz und Luftwechsel achten.
- Bei großflächiger Anwendung wegen des Gehaltes an ätherischen Ölen besonders intensiv lüften.

# Anwendungstechnische Empfehlungen

## AURO Abtönfarbe für Naturharzöle Nr. 150

### 1. ANWENDUNGSMÖGLICHKEITEN

#### 1.1 Abtönung

- Zur Abtönung aller öligen und lösemittelhaltigen AURO Produkte, nicht jedoch für alkohollösliche oder wasserverdünnbare Produkte.
- Für die Außenanwendung empfehlen wir unsere fertig abgetönten Holzlasuren oder Decklacke.

#### 1.2 Abmischung der Grundprodukte

- Zunächst mit kleinen Mengen Vorversuche zur Ermittlung des gewünschten Farbtons und der lasierenden bzw. deckenden Wirkung durchführen.
- Die gewünschte Menge AURO Abtönfarbe für Naturharzöle in ein geeignetes Gefäß vorlegen und zunächst mit ca. der gleichen Menge des abzutönenden Grundproduktes vermischen. Dann mit der Restmenge des Grundproduktes auffüllen.
- Bei Abmischungen bitte die Produkte und Gewichtsmischungen festhalten, um später den Farbton nachmischen zu können.

#### 1.3 Empfohlene Zusatzmengen

- Die maximale Zusatzmenge beträgt 20% Abtönfarbe.
- Durch die Zugabe der Abtönfarbe wird die Trocknung des Grundproduktes verlangsamt.
- Bei einigen, besonders intensiven Farbtönen beginnt das Pigment bereits ab ca. 15% Zusatzmenge den Untergrund abzudecken (Vorversuche durchführen).

#### 1.4 Verarbeitungshinweise

- Siehe entsprechende Technische Merkblätter der Grundprodukte.
- Auch während der Verarbeitung aufrühren.
- Wird die Grundbehandlung mit dem farblosen AURO Imprägniergrund Nr. 121\* durchgeführt, so ergibt sich wegen der ausgeglicheneren Saugfähigkeit des Holzes ein ruhigeres Tönungsbild.
- Wird bereits in der Grundbehandlung unter Pigmentzusatz imprägniert, so wird das Tönungsbild lebhaft.

\* siehe entsprechende Technische Merkblätter.

Die Angaben in diesem Technischen Merkblatt sind Ergebnis langjähriger Forschung und praktischer Erprobung. Sie dienen der Information und Beratung, entbinden jedoch den Käufer und Verarbeiter nicht davon, die Produkte selbst auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck zu prüfen. Eine Verbindlichkeit und Haftung folgt daher aus den Angaben nicht. Durch Inanspruchnahme unserer Fachberatung entsteht kein Beratungsverhältnis. Mit Erscheinen einer Neuauflage verliert dieses Merkblatt seine Gültigkeit.

Stand: 01.05.2001, überarbeitet mit neuem Layout

# AURO