

## NATUR HARTWACHSÖL COLOR 872-xxxx

### Produktbeschreibung

**NATUR HARTWACHSÖL COLOR** ist eine hochwertige Holzveredelung nach neuesten Kenntnissen der natürlichen Oberflächenbeschichtung auf Basis naturnaher und nachhaltiger Rohstoffe. Für Oberflächen im gesamten Treppen-, Möbel- und Innenausbau geeignet. NATUR HARTWACHSÖL COLOR ist eine viskose Öl-Wachskombination mit hohem Festkörper auf Basis von pflanzlichen Ölen und Wachskomponenten. NATUR HARTWACHSÖL COLOR ist für die Handapplikation zum Rollen, Streichen, Walzen sowie für den Ballenauftrag eingestellt.

### Anwendungsbeispiel

#### Europ. Eiche Antique Beige

1 - 2 x (je nach Beanspruchung und Farbintensität)  
Handauftrag mit  
NATUR HARTWACHSÖL COLOR 872-9120  
Auftragsmenge mit je ca. 25 - 40 g / m<sup>2</sup>

### Verarbeitung

NATUR HARTWACHSÖL COLOR ist gebrauchsfertig eingestellt. Vor Gebrauch gut umrühren. Rohe Holzflächen werden mit NATUR HARTWACHSÖL COLOR grundiert.

Die Applikation erfolgt durch Rollen-, Pinsel- oder Ballenauftrag. Die übliche Auftragsmenge liegt bei ca. 25 - 40 g / m<sup>2</sup> pro Auftrag.

Nach einer ausreichenden Trocknung über Nacht, kann NATUR HARTWACHSÖL COLOR ein zweites Mal aufgetragen werden.

Die Grundierung kann mit Korn 320 oder Schleifpad geglättet werden.

NATUR HARTWACHSÖL COLOR kann alternativ 1 x mit NATUR HARTWACHS 811-0001 mit ca. 1 x 60 g / m<sup>2</sup> gespritzt werden.

NATUR VERDÜNNUNG 980-0003 Zugabe 5 – 10 %

NATUR VERZÖGERER 980-0011 Zugabe 5 – 10 %

### Technische Daten

### Hinweise

Mit NATUR HARTWACHSÖL verunreinigte Textilien, Spritz- / Ölrückstände können zur Selbstentzündung neigen, daher mit Wasser tränken, unter Wasser sammeln oder im Freien zum Trocknen aufhängen und entsorgen. Das Produkt darf nicht in Spritzkabinen die mit nitrocellulosehaltigen Lack verunreinigt sind verarbeitet werden. Darunter zählen auch z.B. HD-CELL Produkte.

Vor Gebrauch gut aufrühren.

Stets Probebeschichtung durchführen.

### Prüfnormen

DIN EN 71 – 3 Sicherheit von Spielzeug

DIN EN 71 – 9 - 11 Organisch  
Verbindungen

DIN 53160 - 1 Speichel-, Schweiß- und  
Fettechtheit



DIN 68861 – 1 chemische Beständigkeit

DIN 51130 – Bestimmung zur  
Rutschhemmung

Entspricht der VOC-Richtlinie



PAK Prüfung nach AfPS GS 2014:01  
PAK

Rezeptur frei von:  
giftigen Schwermetallen, halogenierten  
Kohlenwasserstoffen (CKW, FCKW),  
polychlorierten Bi- und Terphenylen (PCB  
+ PCT), Pentachlorphenol (PCP) und  
Formaldehyd.



### Bestellhinweis

#### Bestellnr.:

872-xxxx-20 LK	20   Gebinde
872-xxxx-2,5LK	2,5   Gebinde
872-xxxx-1LK	1   Gebinde

NATUR HARTWACHSÖL ist in aktuellen  
Trendfarbtönen (siehe Produktmappe NATUR ÖLE  
UND WACHSE) erhältlich.

#### Lagerung:

Im verschlossenen Originalgebilde ca. 6 Monate  
lagerfähig. Frostfrei und bei Raumtemperatur (max.  
30 °C) lagern.