

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 / m²

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 / m² 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 / m² 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.

HEIDELBERG
PROLiGNUM

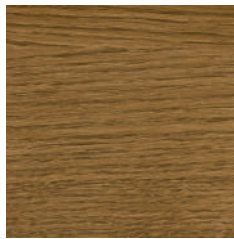
NATUR 
ÖLE & WACHSE

the brand for
natural surface design.

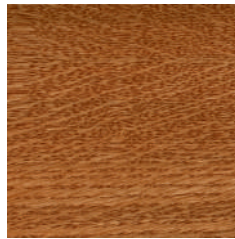
FARBTONKARTE



9120 Antique Beige



2110 Walnut Brown



3110 Red Smoked



7110 Smoked



84880 Teddy



7130 Silver Grey



7160 Dark Grey



8120 Mystic Brown



8130 Dark Red



84967 Hazelnut



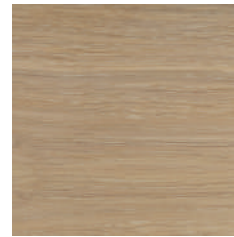
8140 Havanna Brown



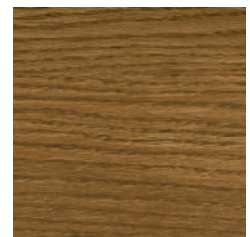
8190 Ebony



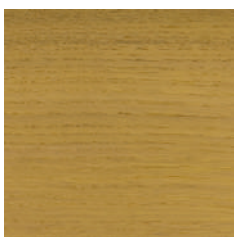
9005 Dark Brown



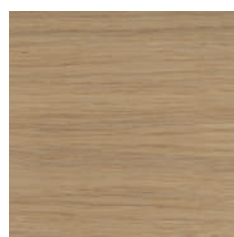
9120 Soft Beige



84968 Amber



11120 Dijon



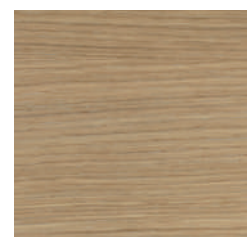
11599 Sand



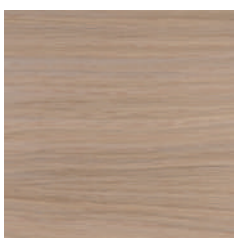
11649 Desert



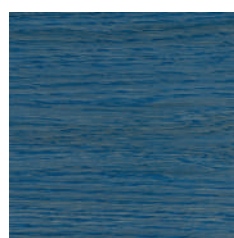
30919 Merlot



92543 Vanilla



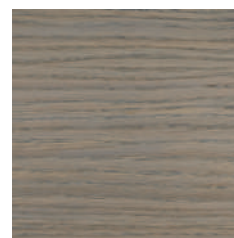
31090 Rose



50072 Ocean Blue



60632 Froggy



72489 Pidgeon



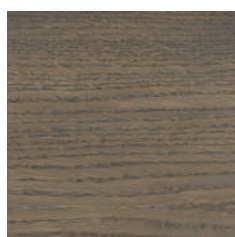
92545 Charcoal



72491 Honey



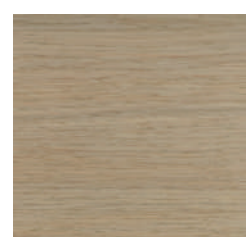
72513 Cocoa



72514 Ash



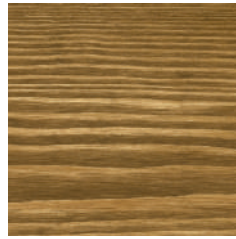
72519 Mocca



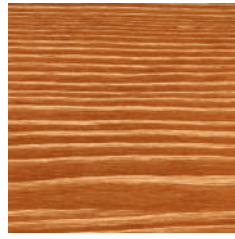
92604 Pearl



9120 Antique Beige



2110 Walnut Brown



3110 Red Smoked



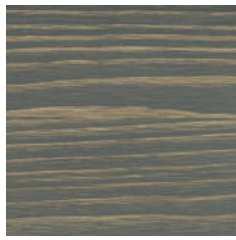
7110 Smoked



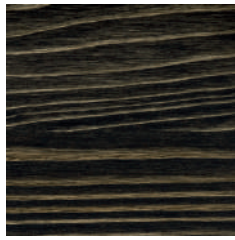
84880 Teddy



7130 Silver Grey



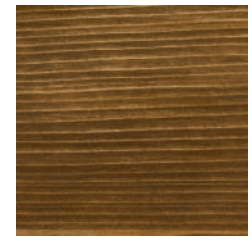
7160 Dark Grey



8120 Mystic Brown



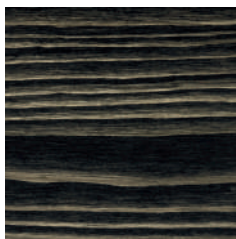
8130 Dark Red



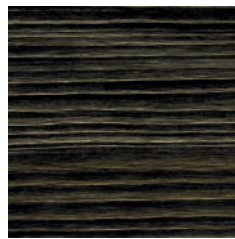
84967 Hazelnut



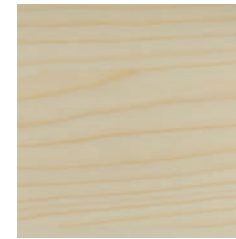
8140 Havanna Brown



8190 Ebony



9005 Dark Brown



9120 Soft Beige



84968 Amber



11120 Dijon



11599 Sand



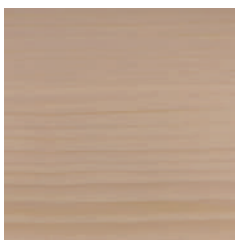
11649 Desert



30919 Merlot



92543 Vanilla



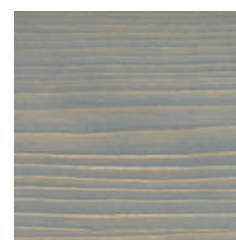
31090 Rose



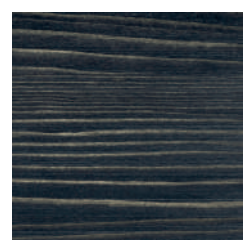
50072 Ocean Blue



60632 Froggy



72489 Pidgeon



92545 Charcoal



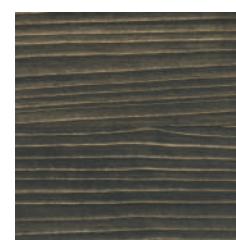
72491 Honey



72513 Cocoa



72514 Ash



72519 Mocca



92604 Pearl

D**TECHNISCHE BESCHREIBUNG**

the brand for natural surface design.

Die dargestellten Farbtöne erreichen Sie durch Zugabe von 10% des jeweiligen Farbton-Konzentrat im **NATUR HARTWACHSÖL 872-0100**.

Sie können jedoch die Farbtöne verändern durch weniger Zugabe oder aber mehr Zugabe bis maximal 20%.

Farbtonkonzentrate lassen sich untereinander mischen. Untergründe beeinflussen sehr stark den Farbton, deshalb bitte immer ein Farbtonmuster auf dem von Ihnen verwendeten Untergrund erstellen.

Wir empfehlen die erste Schicht farbig zu behandeln und auf porigen Hölzern mittels Pad oder Tuch das Material aufzubringen, den Überschuss gleichmäßig zu verteilen und mindestens 8 Stunden (besser über Nacht) trocknen zu lassen.

Ein Zwischenschliff mittels Korn 400 ist erforderlich bevor die 2. Schicht aufgetragen wird.

Für die 2. Schicht empfehlen wir das transparente Material 872-0100 dünn aufzutragen und über Nacht trocknen zu lassen. Auch hier bitte nicht den Überschuss abnehmen.

Gewähr und Rechtsverbindlichkeit kann bei den abgebildeten Farbtönen nicht abgeleitet werden.

Bitte beachten Sie auch die entsprechenden Sicherheitsdatenblätter.

GB**TECHNICAL DESCRIPTION**

You can achieve the colors shown by adding 10% of each Color concentrate in **NATUR HARTWACHSÖL 872-0100**.

However, you can change the color tones by adding less or more Addition up to a maximum of 20%. Color concentrates can be mixed with one another. Influence subsoil the color is very strong, so please always have a color sample on yours create the substrate used. We recommend treating the first layer in color and using it on porous wood Pad or cloth to apply the material, distributing the excess evenly and at least 8 hours (better let dry overnight).

An intermediate sanding with 400 grit is necessary before the second layer is applied.

For the 2nd layer, we recommend applying the transparent material 872-0100 thinly and leave to dry overnight. Again, please do not take off the excess.

No guarantee or legal liability can be derived from the colors shown become.

Please also note the relevant safety data sheets.



Folgen Sie uns auch online/ Follow us online:



Heidelberger Lackfabrik GmbH & Co. KG Kurpfalzring 100a 69123 Heidelberg GERMANY

Tel.: +49(0)6221-7485-0 info@heidelbergcoatings.com www.hd-prolignum.com

