

## ■ Anwendungsbereich

Helles Holz im Innenbereich.  
Für Holzoberflächen im Innenbereich wie Möbel, Türen, Holzverkleidungen, Holzdecken, Kinderspielzeug etc.

## ■ Eigenschaften

Gerade helles Holz verändert seinen natürlichen Farbton durch Tageslicht aber auch Kunstlicht. Neues, helles Fichtenholz verändert seine Farbe bis zu dunkelbraun. Natural UV-Protector schützt mit natürlichen, farblosen UV Pigmenten das Holz vor dem Eindringen von UV-Licht.

Die Holzoberfläche wird wirksam für lange Zeit gegen Vergilben und Nachdunkeln geschützt. Bereits nach einem Jahr erkennen Sie den Unterschied.

## ■ Technische Eigenschaften

Die Oberfläche ist nur bedingt wasserfest oder chemisch, mechanisch beanspruchbar. Bei stärkerer Beanspruchung empfehlen wir einen Schutzanstrich mit NATURAL-Finishöl. Wässrige Emulsion von Wachsen mit UV-Schutzpigmenten.  
Das Produkt ist gebrauchsfertig und darf nicht mit Wasser verdünnt werden.

■ **Inhaltsstoffe** Pflanzenöle, Wachse, UV-Schutzpigmente, Naturharze, Wasser; Lesen Sie unsere Volldeklaration.

## ■ Verarbeitung

Die Oberfläche muß möglichst glatt, sauber und trocken sein. Holzfeuchte unter 18 % , Raumtemperatur nicht unter +5°C.

## UV-Protector gut aufrühren!

Wenn möglich mit Rührer aufrühren, da sich die Pigmente bei langer Lagerung am Gebindeboden absetzen können!

## ■ Grundierung

Normalerweise nicht notwendig, aber falls gewünscht bei stark saugenden Untergrund 1 x NATURAL "Hartöl UV-Blocker"

## ■ Anstrich

1 x UV-Protector auf geschliffene und saugfähige Oberfläche dünn und gleichmäßig auftragen. Bei rauen, gebürsteten Oberflächen, Hirnholz oder sehr unruhigen Strukturen, UV-Protector satter auftragen.

**Werkzeug:** Pinsel, Schwamm oder Schaumstoffwalze.

**Maschinenauftrag:** Spritzanlagen, Walzen oder Vakuumat

**UV-Protector welches mit Pinsel, Schwamm oder Walze in Berührung gekommen ist, nicht mehr in das Originalgebinde zurück gießen!**

## ■ Trockenzeit

15-60 Minuten

## ■ Polieren

leichtes Polieren mit Polierpad, Stoffballen, weicher Polierbürste

## ■ Feuchtbereich

UV-Protector ist auch für Holzdecken in Bad oder Saunabereich einsetzbar. Bei Wandelementen die Spritzwasser ausgesetzt sind, ist unbedingt ein Endanstrich mit Bienenwachs Balsam Aqua farblos notwendig.

## ■ Möbel

bei hohen Ansprüchen an die Gleichmäßigkeit von Farbe und Oberflächenglätte das Holz vor dem Auftrag zusätzlich wässern und fein schleifen.

Die Auftragsarten sowie alle Hinweise des vorigen Abschnittes sind auch auf Möbeloberflächen zutreffend.

## ■ Schutzanstrich

Stark strapazierte Oberflächen sind mit einem Schutzanstrich (z.B. Lack) zu versehen. Hierbei kommt es zu einer leichten Farbveränderung des hellen Farbtones.

**Hinweis:** Beim Schleifen/Spritzen: Staub-/Spritzmaske verwenden!

## ■ Technische Daten

Trockenzeit: bei 20°C ca. 30 Min.

Spez. Gewicht: 0,98 g/ ml

Viskosität: 15 Sek. (DIN 4mm) bei 20°C

Löslichkeit: in Wasser

Gefrierpunkt: ca. - 4°C

GISCODE M-DF03

## ■ Verbrauch

Pinsel oder Rollen: ca. 15 m<sup>2</sup>/lt.

Maschinell: 20-30 m<sup>2</sup>/ lt.

## ■ Lagerung

Frostfrei; Gut verschlossen und für Kinder unerreikbaar lagern.

## ■ Profitipp

Jedes Holz ist anders. Machen Sie daher vor der Verarbeitung unbedingt selbst einen Probeanstrich am verwendeten Holz oder Furnier.

## ■ Reinigung

Die Werkzeugreinigung erfolgt mit Wasser und Pflanzenölseife. Im Gewerbeinsatz sind Spülungen mit handelsüblichen Reinigungslösungen für wässrige Systeme zu verwenden.

## ■ Restentsorgung

Auch natürliche Farbreste nicht ins Abwasser oder Erdreich entsorgen! Vollständig entleerte Dosen oder ein- getrocknete Farbreste stellen keinen Sondermüll dar und können dem Altsen bzw. Hausmüll zugeführt werden.

## ■ Allgemeines NATURAL NATURFARBEN



werden im Sinne einer ganzheitlichen Betrachtungsweise des Problems Farben und Umwelt erzeugt. Die Rohstoffe kommen weitgehend aus einem geschlossenen Ökokreislauf und gliedern sich, später als Abfall, wieder darin ein. Alle Rohstoffe werden nach baubiologischen Gesichtspunkten geprüft und mittels sanfter, abfallfreier Technologie zu Farben und Anstrichmitteln verarbeitet.

**Hinweise:** Da die Rezepturen laufend verbessert werden, kann es zu Veränderungen der Inhaltsstoffe gegenüber diesem Datenblatt kommen. Den aktuellen Stand können Sie per „Kontakt“/ E-Mail erfragen. Dieses Datenblatt dient daher nur der Information und Beratung. Rechtsverbindlichkeiten können daraus jedoch nicht abgeleitet werden. Info 1220

Alle Angaben sind Ergebnisse unserer langjährigen Forschung und praktischer Erprobung. Wir empfehlen jedoch vor jedem Gebrauch eigene Versuche durchzuführen. Das Mischen und Vermengen, sowie das gleichzeitige Verwenden von anderen Produkten (übereinander streichen etc. ...) am gleichen Objekt ohne unserer schriftlichen Einwilligung entbindet uns jeder Haftung.

**Dieses Merkblatt dient der Information und Beratung. Rechtsverbindlichkeiten können daraus nicht abgeleitet werden.**

Natural Naturfarben sind Produkte der Scherzenlehner Harze GesmbH, A-4060 Leonding/Linz, Tel. +43 (0)732/670021, email: office@natural.at, Internet: www.natural.at

Vertrieben durch: Naturfarben.at, Inhaber: Harald Pölderl, 4223 Katsdorf, Ruhstetten 163a

E-mail: office@naturfarben.at, Internet: www.naturfarben.at, Tel. +43 (0)660/3636941

Abschriften, Kopien oder Veröffentlichungen aus diesen Merkblättern, auch auszugsweise dürfen nur mit unserer schriftlichen Genehmigung erfolgen.