

# Diotrol Woodprimer

## Farbige Grundierung für Renovationsarbeiten

#75530 - 75532

**Beschreibung** Diotrol Woodprimer ist eine opak eingestellte, lösemittelhaltige Holzgrundierung, welche eine optimale Verankerung des nachfolgenden Anstrichs gewährleistet. Die Grundierung eignet sich hervorragend, um Farbtonunterschiede des Untergrundes auszugleichen oder zu kaschieren.

Diotrol Woodprimer ist mit Naturölmischungen und geringen Mengen erprobter Alkydharze formuliert und wird in einem aufwändigen Misch- und Verkochungsverfahren produziert.

**Anwendungsbereich** Holz im Aussenbereich wie Fassaden, Fenster, Fensterläden, Gartenzäune etc.

Diotrol Woodprimer ist speziell für die „aus Dunkel mach Hell“ und „Aus Alt mach Neu“-Aufbauten mit Diotrol Naturöl-Lasuren entwickelt worden.

Nicht auf begehbaren Flächen anwenden!

**Bindemittel** Naturölmischungen und Alkydharze

**Wirkstoffe & Biozide** Keine

**Festkörpergehalt** 34 %

**Dichte** Ca. 0.990 kg/l

**Glanzgrad** Matt, der Glanzgrad kann je nach Saugfähigkeit des Untergrundes und der Auftragsmenge variieren

**Farbtöne**

**Aus Dunkel mach Hell**  
Mais #75530  
Caramel #75531  
Lachs #75532

**Aus Alt mach Neu**  
Braun #75534  
Schwarz #75535  
Grau #75536

**Gebinde** 1L und 5L

---

**Lagerstabilität** In gut verschlossenen Originalgebinden mindestens 12 Monate lagerfähig. Kühl und trocken lagern.

---

**Untergrundbeschaffenheit**

**Allgemeines zu Holz**

- Das Holz muss sauber, fett-, harz- und wachsfrei sein und darf nicht mehr als 15% Feuchtigkeit aufweisen.
- Harzendes Holz muss mit Lösemittel gewaschen werden.
- Gehobeltes Holz muss geschliffen werden, um eine gute Verankerung des Anstrichs zu gewährleisten.
- Verwittertes und vergrautes Holz mit #82500 *Diotrol Entgrauer* behandeln. Bei starker Rissbildung gilt das Holz als 'Altholz' und ist unbrauchbar. Es muss daher durch neues Holz ersetzt werden.
- Neues, nur gehobeltes Holz, das längere Zeit dem Wetter ausgesetzt war, muss unbedingt geschliffen werden oder mit einer harten Bürste gebürstet und gereinigt werden.
- Kanten müssen auf 2,5mm Radius gerundet sein.

**Allgemeines zur Vorbehandlung von Holz**

- Bläuegefährdetes Holz muss, wenn möglich, allseitig mit #75100 *Diotrol Naturöl-Imprägnierung* vorbehandelt werden.
- Pilz- und Insektenbefall gefährdetes Holz muss vor der Montage mit #75100BPIV *Diotrol Naturöl-Imprägnierung B.P.IV* behandelt werden.

**Allgemeines zu Altanstrichen**

- Die zu beschichtende Oberfläche ist auf Eignung und Tragfähigkeit für nachfolgende Beschichtungen zu prüfen. Nicht tragfähige, schlecht haftende Altanstriche sind restlos bis auf die gesunde Holzsubstanz zu entfernen. Festhaftende, intakte Altanstriche mit #82510 *Diotrol Allclean* abwaschen, anschleifen.
- Alte Acryl-Anstriche müssen vollständig entfernt werden. Alte Ölanstriche müssen wegen Gefahr von Blasenbildung ebenfalls vollständig entfernt werden.

*Um das Produkt praxisgerecht beurteilen zu können, empfehlen wir, vorgängig an einer nicht einsehbaren Fläche eine Probe anzulegen.*

---

**Verarbeitung**

Pinself, Roller, Spritzgerät (*Schutzkleidung empfohlen*)

Bei einem Spritzauftrag muss die Fläche zwingend mit einem Pinsel ausgezogen / verschlichtet werden.

Nicht verarbeiten bei Aussentemperaturen unter 5°C oder über 30°C oder bei extremer Luftfeuchtigkeit von mehr als 70%. Vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlung.

Bei einer Verarbeitung in Innenräumen achten Sie auf gute Belüftung.

---

**Verbrauch**

80 - 100 g/m<sup>2</sup> pro Anstrich auf gehobeltem, geschliffenem Fichtenholz

---

---

Kann je nach Beschaffenheit und Saugfähigkeit des Untergrundes variieren.

---

**Verdünnung**                    Gebrauchsfertig. Kann mit **#75100 Diotrol Naturöl-Imprägnierung** verdünnt werden.

---

**Anstrichaufbau**                    1x Diotrol Woodprimer  
(Mais, Caramel, Lachs oder Braun, Grau, Schwarz; je nach gewünschtem Endfarbton)

2x Diotrol Naturöl-Lasur, eingefärbt  
**oder**  
2x Diotrol Edelwax UV, eingefärbt

---

**Trocknung 18 – 20°C (bei 50% rel. Luftfeuchtigkeit)**                    • Überstreichbar nach zirka 24 - 48 Stunden  
Abhängig von der Temperatur, der Auftragsmenge, der Luftfeuchtigkeit, der Belüftung und der Saugfähigkeit des Untergrundes.

---

**Reinigung der Geräte & Werkzeuge**                    Sofort nach Gebrauch mit Terpentinersatz oder Universalverdünner.  
Trockene Farbreste mit Nitroverdünner oder Pinselreiniger anlösen.  
Pinsel in starker Lauge nachwaschen, so bleibt er weich und geschmeidig.

---

**Besondere Hinweise**                    • Getränkte Lappen können sich selbst entzünden. An der Luft ausgebreitet trocknen lassen oder in einem luftdicht abgeschlossenen Behälter aufbewahren. Gemäss lokalen Vorschriften entsorgen.  
• Von Zündquellen fernhalten. Während der Arbeit Feuerquellen vermeiden.  
• Von Nahrungsmitteln für Mensch und Tier fernhalten.

---

**Sicherheits-hinweise**                    Bitte Sicherheitsdatenblatt beachten.

---

**Hinweis**                    Diese Angaben entsprechen dem aktuellen Stand der Technik und dienen nur als Richtlinie und Empfehlung. Für die aufgeführten Beschichtungsaufbauten und Untergründe erheben wir keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Ungenügende Holzqualität, fehlender konstruktiver Holzschutz, Trockenrisse im Massivholz und anderweitige Mängel sind vor dem Beschichten und Lasieren beim Auftraggeber abzumachen. Aufgrund der verschiedenartigen Untergründe und Praxisbedingungen ist der Anwender nicht von seiner Verpflichtung enthoben, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf deren Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Praxisbedingungen zu prüfen und fachgerecht anzuwenden. Mündliche Aufbauempfehlungen bedürfen für ihre Verbindlichkeit einer rechtsgültig unterzeichneten Bestätigung. Mit Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

---

August 2023, sky