

## Technisches Merkblatt



### HORNBACH Holzöl Plus

- ✓ ein Anstrich genügt
- ✓ starker Langzeitschutz mit Abperleffekt
- ✓ hohe Eindringtiefe
- ✓ gegen Vergrauung, Austrocknung und Rissbildung

#### Eigenschaften

Speziell auf das Holz abgestimmte, imprägnierende Ölbehandlung auf Lösemittelbasis. Durch den hohen Festkörperanteil von 52 % bietet Holzöl Plus einen zuverlässigen Langzeit-Wetter- und UV-Schutz. Wasser perlt einfach auf der Holzoberfläche ab. Gleichzeitig bleibt sie aber offenporig, atmungsaktiv und feuchtigkeitsregulierend. Holzöl Plus schafft besonders widerstandsfähige, schmutz- und wasserabweisende, trittfeste Oberflächen, schützt das Holz vor Austrocknung und Vergrauung, vermindert Rissbildung und blättert nicht ab. Optimal geeignet zur Farbtonauffrischung, betont die natürliche Holzmaserung (Anfeuerung). Besonders leicht und schnell zu verarbeiten: 1 Auftrag genügt für vollen Schutz.

#### Anwendungsbereiche

Ideal geeignet für Unbehandeltes oder bereits geöltes Holz im Außenbereich, z. B. Terrassenböden, Holztreppe, Gartenmöbel, Balkone, Pflanzkübel, Harthölzer etc.

#### Farbton

Farblos

#### Glanzgrad

-

#### Inhaltsstoffe

Alkydharz, Leinöl, aliphatische Kohlenwasserstoffgemische, Lichtschutzmittel, Trockenstoffe, Antischaummittel, Netzmittel, Antioxidantien.

#### GIS-Code

Ö60

#### Lichtbeständigkeit

Sehr gut

#### Wetterbeständigkeit

Sehr gut

#### Verdünnungsmittel

Unverdünnt verarbeiten.

#### Ergiebigkeit

1 L reicht für ca. 22 m<sup>2</sup> bei einmaligem Anstrich je nach Saugfähigkeit und Beschaffenheit des Holzes. Exakte Verbrauchswerte durch Probeanstrich am Objekt ermitteln.

#### Trockenzeit

Bei +20 °C und rel. Luftfeuchtigkeit von 65 % überstreichbar nach ca. 24 Std. Durchgetrocknet nach ca. 1 Woche, je nach Witterung. Höhere Luftfeuchtigkeit und niedrigere Temperatur können die Trocknung stark verzögern. Während der ersten 36 Std. darf das Holz nicht mit Feuchtigkeit in Berührung kommen.

Die Angaben in diesem Technischen Merkblatt basieren auf dem aktuellen Stand unserer Entwicklungs- und Anwendungstechnik. Aufgrund der Vielzahl von Untergründen und Einflüssen, die während der Verarbeitung des Produktes wirksam sein können, entbinden unsere technischen Angaben den Anwender nicht von eigenen Prüfungen. Für anwendungstechnische Fehler und deren Folgen haften wir nicht. Mit Erscheinen dieses Technischen Merkblattes verlieren alle früheren Ausgaben ihre Gültigkeit.

## Technisches Merkblatt



### Werkzeuge

Pinsel, Roller, Baumwolltuch.

### Reinigung der Werkzeuge

Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Pinselreiniger oder Terpentinersatz.

### Verarbeitung

Der Untergrund muss sauber, trocken, trennmittelfrei und tragfähig sein. Die Holzfeuchte sollte nicht mehr als 15 % betragen. Harzreiche Hölzer und fettige Rückstände mit Universalverdünnung abwaschen. Vor Gebrauch gut aufrühren.

**Bereits beschichtetes Holz:** Lose, blätternde Altanstriche entfernen, verwitterte Altanstriche bis auf das gesunde Holz abschleifen. Intakte Altanstriche anschleifen. 2 Anstriche HORNBACH Holzöl Plus in Holzmaserrichtung aufbringen.

**Alte Holzoberflächen:** Vergraute, verwitterte Holzoberflächen bis auf das gesunde, tragfähige Holz abschleifen und gründlich reinigen. Im Außenbereich empfiehlt sich ein zusätzlicher Grundanstrich mit HORNBACH Holzschutzgrundierung.

**Neue Holzoberflächen:** Neue Hölzer sind vor einer Erstbeschichtung prinzipiell gründlich zu schleifen. Bei allen Schleifarbeiten Atemschutzmaske tragen! Bläueanfälliges Holz ist mit HORNBACH Holzschutzgrundierung, entsprechend der Herstellerangaben, vorzubehandeln. 1 Anstrich HORNBACH Holzöl Plus in Holzmaserrichtung aufbringen.

**Auftrag:** Vor Gebrauch gründlich aufrühren. 1. Arbeitsschritt: Unverdünnt und gleichmäßig dünn in Holzmaserrichtung auftragen, bis das Holz kein Öl mehr aufnehmen kann. 2. Arbeitsschritt: Nach ca. 15 Min. das überschüssige, nicht eingezogene Öl mit einem Baumwolltuch entfernen. Es darf kein Öl auf der Fläche stehen bleiben. Gut durchtrocknen lassen (24 Stunden). Bei Bedarf den Anstrich wiederholen bis das Holz gesättigt ist. Auf bereits mit Öl behandeltem Holz genügt in der Regel 1 Anstrich.

**Tipp:** Auch während der Verarbeitung ab und zu umrühren. Wir empfehlen, die Holzoberfläche einmal jährlich nachzuölen. Bei stark der Witterung ausgesetztem Holz kann häufigeres Ölen notwendig werden. Nicht bei direkter Sonneneinstrahlung und nicht unter +10 °C verarbeiten (gilt für Umluft und Untergrund)! Bitte auf gleiche Materialfertigungsnummern achten, um Farbtongleichheit zu gewährleisten. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Technischen Merkblatt, erhältlich bei Ihrem Händler oder unter [www.hornbach.com](http://www.hornbach.com).

### Wichtige Hinweise

Nicht bei direkter Sonneneinstrahlung und nicht unter +10 °C verarbeiten (gilt für Umluft und Untergrund)! Bitte auf gleiche Materialfertigungsnummern achten, um Farbtongleichheit zu gewährleisten.

**Bitte beachten:** Mit dem Produkt getränkte Tücher können sich selbst entzünden (aufgrund des Leinölgehaltes). Sie sind deshalb in fest verschlossenen, feuerfesten Blechgebinden aufzubewahren oder vor dem Wegwerfen ausgebreitet an der Luft (im Freien) trocknen zu lassen.

### Sicherheitshinweise

#### Ergänzende Informationen:

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Lesen Sie sämtliche Anweisungen aufmerksam und befolgen

Sie diese.

Inhalt/Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen.

EU Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie A/f): 700 g/l. Dieses Produkt enthält max. 700 g/l VOC.

Die Angaben in diesem Technischen Merkblatt basieren auf dem aktuellen Stand unserer Entwicklungs- und Anwendungstechnik. Aufgrund der Vielzahl von Untergründen und Einflüssen, die während der Verarbeitung des Produktes wirksam sein können, entbinden unsere technischen Angaben den Anwender nicht von eigenen Prüfungen. Für anwendungstechnische Fehler und deren Folgen haften wir nicht. Mit Erscheinen dieses Technischen Merkblattes verlieren alle früheren Ausgaben ihre Gültigkeit.

## Technisches Merkblatt



### Lagerung

Bitte transportieren Sie das Gebinde aufrecht und sichern es gegen Umfallen und damit gegen mögliches Auslaufen! Kühl, aber frostfrei, vor Sonnenbestrahlung geschützt, im fest verschlossenen Behälter, fern von Lebens- und Futtermitteln lagern.

Die Angaben in diesem Technischen Merkblatt basieren auf dem aktuellen Stand unserer Entwicklungs- und Anwendungstechnik. Aufgrund der Vielzahl von Untergründen und Einflüssen, die während der Verarbeitung des Produktes wirksam sein können, entbinden unsere technischen Angaben den Anwender nicht von eigenen Prüfungen. Für anwendungstechnische Fehler und deren Folgen haften wir nicht. Mit Erscheinen dieses Technischen Merkblattes verlieren alle früheren Ausgaben ihre Gültigkeit.