

Technisches Merkblatt



HORNBACH Holzgrundierung Aussen

- ✓ **tiefeindringende Wirkstoffe für optimalen Schutz gegen Bläuebefall**
- ✓ **schützt vor Pilzbefall**
- ✓ **bis 5 Jahre Langzeitschutz**

Eigenschaften

Hornbach Holzgrundierung Aussen ist nur gemäss des Etiketts zu verwenden! Nur zur Verwendung als Holzschutzmittel. Holzgrundierung Aussen ist eine gebrauchsfertige wässrige Holzimprägnierung für den privaten Verwender zum Schutz von Holz im Aussenbereich gegen holzverfärbende und holzerstörende Pilze. Es ist nicht geeignet zum Schutz von Holz mit direktem Erd- oder Wasserkontakt.

- für außen
- wasserverdünnbar
- geruchsarm

Anwendungsbereiche

Nur im Aussenbereich verwenden!

Ideal für: Rohe und druckimprägnierte, bläuegefährdete Hölzer, vorwiegend Nadelholz, im Freien, z. B. Fichte, Tanne, Oregon-Pine, Splintholz von Eiche, Kiefer, Lärche, Red-Meranti, Douglasie etc.

Farbton

Farblos

Glanzgrad

-

Inhaltsstoffe

Alkydharz-Emulsion, Wasser, Additive, fungizide Wirkstoffe: 3-Iod-2-propinylbutyl-carbamat, CAS# 55406-53-6, 0,75 g / 100 g. Propiconazol, CAS# 60207-90-1, 0,24 g / 100 g. Der VOC-Gehalt dieses Produktes ist <30 g/l. Der EU-Grenzwert beträgt max. 30 g/l (Kategorie A/h ab 2010).

GIS-Code

-

Kennzeichnung

Produkt-Registrierungsnummer: CH-2016-0011

Auftragsmenge

Auftragsmenge: 180 – 220 ml / m². Vor Gebrauch gut aufrühren. Bei Einsatz des mit Holzgrundierung Aussen imprägnierten Holzes im Aussenbereich sollte zusätzlich eine Deckbeschichtung aufgetragen werden. Die Applikation der Deckbeschichtung sollte gemäss der Herstellerempfehlung erfolgen.

Trockenzeit

Circa 24 Stunden. Diese Wartezeit sollte auch bei Auftrag einer Deckbeschichtung eingehalten werden.

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

Holzgrundierung Aussen ist ein gebrauchsfertiges wässriges Holzschutzmittel. Bei privater Verwendung: Streichen, Rollen.

Reinigung der Werkzeuge

Sofort nach Gebrauch mit Wasser und einem milden Detergens reinigen.

Wichtige Hinweise

Bitte transportieren Sie das Gebinde aufrecht und sichern es gegen Umfallen und damit gegen mögliches Auslaufen! Fest verschlossen und frostfrei lagern. Mindesthaltbarkeit bei normaler Lagerung: zwei Jahre ab Herstellungsdatum.

Sicherheitshinweise

Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

Enthält 3-Iod-2-propinylbutyl-carbamat und Propiconazol. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Enthält 2,8 % Bestandteile mit unbekannter Gewässergefährdung.

Erste-Hilfe-Massnahmen: Sofort einen Arzt verständigen. Falls eingeatmet, an die frische Luft bringen.

Bei nicht vorhandener oder unregelmässiger Atmung oder beim Auftreten eines Atemstillstands ist durch ausgebildetes Personal eine künstliche Beatmung oder Sauerstoffgabe einzuleiten.

Kein Erbrechen herbeiführen ausser bei ausdrücklicher Anweisung durch medizinisches Personal.

Niemals einer bewusstlosen Person etwas durch den Mund verabreichen.

Darf nicht für Holz verwendet werden, das mit Lebens- und Futtermitteln in direkte Berührung kommt. Zusätzliche Informationen: Siehe Kapitel 4 des Sicherheitsdatenblattes (Erste-Hilfe-Massnahmen).

Entsorgung

Dieses Produkt und seinen Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen.

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.