

VORTEILE:

- **TIEF EINDRINGENDER LANGZEITSCHUTZ**
- **WENIGER RISSE**
- **GERUCHSARME HOLZIMPRÄGNIERUNG**
- **GUTE HAFTUNG DER ANSCHLIESSENDEN BEHANDLUNG**

SPEZIALGRUNDIERUNG**WASSERBASIERTE ÖLGRUNDIERUNG**

Als schutzmittel für unbehandeltes oder abgeschliffenes holz.

Tief eindringender langzeitschutz, der die anfälligkeit für rissbildung verringert.

ANWENDUNGSBEREICHE:

Für alle unbehandelten oder abgeschliffenen Holzkonstruktionen im Außenbereich zum Schutz gegen Fäulnis und Pilzbefall. Fassadenbekleidungen, Traufe, Giebel und Zäune oberhalb vom Erd-reich sowie für Fenster, Türen und Dachsparren, wo effizienter und dauerhafter Schutz des Holzes benötigt wird.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN:

Hochwertige Ölgrundierung mit hohem Aktivstoffgehalt. Das Produkt basiert auf natürlichen, in Wasser gelösten Alkydharzen und wirksamen Zusatzstoffen gegen Fäulnis, holzerstörende Pilze und Bläue. Das Alkydharz sorgt dafür, dass die Aktivstoffe im Holz bleiben und das Holz seine natürliche Formstabilität und Widerstandsfähigkeit gegen Regen, Feuchtigkeit, Sonne und Witterung bewahrt. Tief eindringender Langzeitschutz, der die Anfälligkeit für Rissbildung verringert. Gute Haftung der anschließenden Behandlung. Geruchsarm.

VORBEREITUNG:

Der Untergrund muss sauber, fest und trocken sein. Normale Verschmutzungen mit Holzreiniger entfernen. Poröse Stellen und lose Farbe bis auf den festen, tragfähigen Untergrund abschaben oder abbürsten. Mit sauberem Wasser nachspülen, anschließend das Holz trocknen lassen.

ENDBEHANDLUNG:

Vor Gebrauch gründlich umrühren. Holz in Außenbereichen darf max. 15 % Feuchte enthalten. Die Temperatur sollte zwischen 5 °C und 25 °C betragen, die relative Luftfeuchtigkeit während dem Aufbringen und der anschließenden Trockenzeit max. 80 %. Die Oberflächenbehandlung (Anstrich) innerhalb von 14 Tagen vornehmen.

TECHNISCHE DATEN:

Verbrauch:	7-8 m ² /l
Überstreichbar bei 20 °C/50 % relative Luftfeuchtigkeit:	Nach ca. 24 Stunden
Trockenzeit bei 20 °C/50 % relative Luftfeuchtigkeit:	Ca. 2 Stunden
Verarbeitung:	Pinself, Malerrolle, Spritzen, Tauchen. Wir empfehlen die Verwendung von Handschuhen.
Bei Spritzarbeiten:	Vollmaske mit Kombifilter, Schutzanzug mit Kapuze
Verdünnung:	Darf nicht verdünnt werden
Reinigung:	Wasser und Seife
Lagerung:	Vor Frost schützen. Kühl, trocken und dicht



Lagerfähigkeit:

verschlossen lagern. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Nicht neben Lebens-, Futter- und Arzneimitteln und dergleichen lagern. Bei nicht geöffnetem Gebinde beträgt die Haltbarkeit (MHD) 2 Jahre.

Entsorgung:

Nicht mit dem Hausmüll entsorgen. Reste im Originalgebinde bei der Schadstoffsammelstelle abgeben.

Zusätzliche Information:

www.coolingpaint.de

WARNUNG!

Darf nur zum Holzschutz gegen Blaufäule oberhalb des Erdreichs verwendet werden. Darf nur für Gebrauchsklasse 2 und 3 vgl. DIN/EN335-1 verwendet werden

SICHERHEITSHINWEISE:

Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Enthält IPBC und Propiconazol. Kann allergische Reaktionen auslösen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

Beachten Sie die Arbeitsschutzbestimmungen

zu Verarbeitung und persönlicher Schutzausrüstung!

Nähere Informationen hierzu finden Sie im Sicherheitsdatenblatt (auf Anfrage erhältlich)

Sicherheitsdatenblatt. Nach der Arbeit Haut mit Wasser und Seife waschen. Die Hinweise zur Anwendung sind unbedingt einzuhalten.

Darf nur zum Holzschutz gegen Blaufäule und holzerstörende Pilze oberhalb des Erdreichs verwendet werden. Darf ausschließlich für Gebrauchsklasse 2 und 3 vgl. DIN/ 335-1 verwendet werden. Darf mit Pinsel, Malerrolle, Spritzen, Tauchen und Fluten nur in Dosierungen von 180-220 ml/m² angewandt werden. Darf nicht gegen andere Schädlinge eingesetzt werden und nicht in höheren Dosierungen als den in der Gebrauchsanleitung genannten. Darf nicht für Holzkonstruktionen verwendet werden, die in direkten Kontakt mit Lebensmittel und Futtermittel kommen. Darf nicht in die Kanalisation gelangen. Darf nicht in Innenbereichen verwendet werden. Behandeltes Holz darf in Innenräumen nur für Fensterrahmen und Außentüren verwendet werden. Das behandelte Holz muss einer Oberflächenbehandlung unterzogen werden z. B. durch Anstrich. Der Anstrich muss regelmäßig erneuert werden. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Darf nicht zusammen mit Lebensmittel, Getränken und Futtermittel aufbewahrt werden.

ERGÄNZENDE VORSCHRIFTEN BEI GEWERBLICHER VERWENDUNG:

Nach der Behandlung das Holz abgedeckt oder auf einer festen und undurchlässigen Unterlage lagern, um direkten Kontakt mit Erdreich und Wasser zu vermeiden. Verschüttete Mengen für die Wiederverwendung oder Entsorgung aufnehmen.

Das behandelte Holz muss einer Oberflächenbehandlung unterzogen werden z. B. durch Anstrich. Der Anstrich ist regelmäßig zu erneuern.

Informationen zum Präparattyp: Flüssige Wirkstoffe.

ANALYSE

IPBC 0,75 % (7,6 G/L)

Propiconazol 0,24 % (2,4 G/L)

Enthält IPBC und Propiconazol. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

VOC: VOC-MAX: 20 g/l, VOC-GRENZWERT (A/g (VB)): 30 g/l.MAL-kode(1993): 0-1

