



Wetterschutzöl

Elastischer und wasserdampfdurchlässiger Anstrichfilm mit transparentem UV-Schutz. Schutz gegen Pilz- und Algenbefall.



Produktbeschreibung

Anwendungsbereich Für Hölzer im Außenbereich wie Fassaden, Gartenhäuschen, Zäune etc.

Verarbeitung

Verarbeitung Vor Gebrauch gut aufrühren. Sparsamer Auftrag durch Streichen, Rollen, Spritzen bei einer Umgebungs- und Oberflächentemperatur über 10°C. Je nach Saugfähigkeit des Holzes einen 2ten Auftrag durchführen.

Verbrauch 1 Auftrag 20 m²/l 2 Aufträge 16 m²/l

Trockenzeit Bei 20°C und 50% relativer Luftfeuchte: Staubtrocken nach ca. 12 Stunden. Trocken und überstreichbar nach 24 Stunden.

Reinigung der Werkzeuge Mit GNature Verdünnung oder Pinselreiniger.

Untergründe und deren Vorbehandlung

Untergrund	Der Untergrund muss trocken, fest, sauber, fett und staubfrei sein. Sägeraues Holz vorher ausbürsten.
-------------------	--

Produktthinweise

Inhaltsstoffe	Verkochung mit Tungöl, Leinöl und Kolophonium, Aromaten freie Kohlenwasserstoffe; Saflor Standöl; Leinöl Standöl; Feldspat; Leucophyllit; Zinkoxid; Bentonit; Mikrowachs, 3-Iod-2-propinylbutylcarbamate, Trockenstoffe ohne Cobalt oder dessen Polymere.
----------------------	---

VOC-Sicherheitshinweis	Der VOC-Gehalt dieses Produktes ist max. 380g/l. Der EU-Grenzwert beträgt max. 700 g/l (Kategorie f ab 2010).
-------------------------------	--

GISCODE	Ö 60
----------------	------

Lagerung	Kühl und trocken lagern. Ungeöffnet mindestens 5 Jahre haltbar. Angebrochene Gebinde gut verschließen, Reste in kleinere Gebinde umfüllen.
-----------------	--

Entsorgung	Gemäß den örtlichen, behördlichen Vorschriften. Eintrocknete Produktreste können dem Hausmüll zugeführt werden. Abfallschlüssel EAK 08 01 11
-------------------	--

Sicherheitshinweise

Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Enthält 3-Iod-2-propinylbutylcarbammat. Es kann allergische Reaktionen hervorrufen. Wirkstoffgehalt: 3-Iod-2-propinylbutylcarbammat <0,6%. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Es darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Inhalt/Behälter einer ordnungsgemäßen Verwertung zuführen. Mit Produkt getränkte Arbeitsmaterialien, wie z.B. Putzlappen, Schwämme, Schleifstäube etc. mit nicht durchgetrocknetem Öl, luftdicht in Metallbehälter oder in Wasser aufbewahren und dann entsorgen, da sonst Selbstentzündungsgefahr aufgrund des Pflanzenölgehaltes besteht. Das Produkt an sich ist nicht selbstentzündlich. Bei Trocknung für ausreichende Lüftung sorgen. Durch die eingesetzten Naturrohstoffe kann ein arttypischer Geruch auftreten. Beim Einsatz von Spritzgeräten einen zugelassenen Atemschutz tragen. Beim Schleifen Feinstaubmaske tragen!

Gefahrenhinweise

Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.