

UV-Schutzöl

0,75 Liter, 2,5 Liter

TECHNISCHES DATENBLATT

MERKMALE

- für außen
- als Alleinanstrich verzögert es den Vergrauungsprozess auf senkrechten Oberflächen
- farblose Holzveredelung
- für alle Holzarten
- dauerhafter Schutz
- Fabriknummer: 8000 farblos

ANWENDUNG

- Oberfläche muss sauber, staub- und fettfrei sowie trocken sein.
- Verunreinigungen (Algen, Fett, Schmutz) mit einem geeigneten Reiniger entfernen.
- alte Lackanstriche entfernen. Eisenteile von Fett und Rost befreien. Frisch verzinktes Metall (Dachrinnen) ablaugen. (Bei Beton und Eternit Probeanstrich vornehmen, u. U. mit Tiefgrund vorbehandeln).
- bei Weichhölzern (Pilzgefährdung) im Außenbereich vor dem Erstanstrich mit einem geeigneten Imprägniergrund vorbehandeln.
- Voranstrich mit pigmentiertem Öl empfehlenswert, zum dauerhaften Schutz vor Vergrauung.
- Verarbeitungstemperatur (inkl. Trocknung) über + 8 °C Holzfeuchte nicht über 18%. Luftfeuchtigkeit < 60%.
- Trockenzeit ca. 12 – 24 Std. (staubtrocken • ca. 6 Std.).
- Erstanstrich vor Montage allseitig aufbringen.

VERBRAUCH

Ca. 40 ml/m², d. h. 1 Liter UV-Schutzöl reicht für ca. 25 m² geölte Fläche pro Auftrag, abhängig von der Holzart und Oberfläche (gehobelt oder sägerau). Bei geriffeltem Holz kann sich der Verbrauch erhöhen (Faktor 2 - 3). Ein geringerer Verbrauch beeinflusst die Haltbarkeit des Anstriches.

REINIGUNG

Reinigung der Werkzeuge mit Verdünnung oder Terpentinersatz.

LAGERUNG

Kühl, aber frostfrei.

INHALTSSTOFFE

Veredelte Natur-Öle wie Soja- und Sonnenblumen-Öl, Isoaliphate, UV-Absorber, wasserabweisende Additive, bleifreie Trockenstoffe, Pentanonoxim, Cobaltbis(2-ethylhexanoat).



Vertrieb: BENZ GmbH & CO. KG Baustoffe, Auwiesen 4, 74924 Neckarbischofsheim
Tel.: +49 7263 649-0, www.benz-baustoffe.de

Hersteller: PNZ-Produkte GmbH, Eichstätter Straße 2-4a, 85110 Kipfenberg
Telefon +49 8465 17380, www.pnz.de

Lieferform: 0,75 Liter, 2,5 Liter Dose

HINWEISE

Das Öl ein- bis zweimal mit Walze, Pinsel dünn aufbringen und gleichmäßig in Holzmaserichtung ausstreichen. An waagerechten Flächen muss mit deutlich verkürzten Renovierungsintervallen gerechnet werden. Bei Anwendung im Innenbereich gut lüften.

EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder und rissiger Haut führen.

EUH208 Enthält Cobaltbis(2-ethylhexanoat). Kann allergische Reaktion hervorrufen. Bei Hautkontakt empfehlen wir geeignete Handschuhe

(Nitril) zu tragen. EUH210 Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. P101

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P 102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P 103

Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. Bei Verwendung mehrerer Gebinde mit unterschiedlichen Chargennummern diese in einem größeren Behälter zusammen mischen. Vor und während des Gebrauchs Inhalt gut umrühren. Nur völlig leere Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste können über den Hausmüll bzw. als Baustellenabfall entsorgt werden. Flüssige Reste bei einer Sammelstelle für Altfarben abgeben. ASN-Nr.: 080111. EU-Grenzwert für das Produkt (A/f): 700 g/l (2007) / 700 g/l (2010). Dieses Produkt enthält maximal 350 g/l VOC.