

Kahrs Terrassenöl

Produktart: Holzöl auf Wasserbasis zur Erstbeschichtung und Pflege von Holzelementen im Außenbereich (z. B. Terrassendielen und Gartenmöbel) mit natürlichen Ölen. **Erfolgreich geprüft nach DIN EN 71 „Sicherheit von Spielzeug“.**

Schutzwirkung: Wirksamer Schutz der Holzoberflächen vor Witterungseinflüssen wie Regen oder Sonne. Die Beschichtung ist gegen Bläue und Fäulnis geschützt.

Eigenschaften: wetterbeständig, lasierend, dringt tief in die Holzfasern ein, sehr gute Abblaufeigenschaften, feuchtigkeitsregulierend, erzeugt samtige Oberflächen.

Anwendungsbereich: Für alle Hölzer im Außenbereich geeignet.

Dichte 20 °C: ca. 1,02 g / cm³

Staubtrocknung: 30-60 Min. (bei 20° C und ventilierender Belüftung) durch Witterungsbedingungen (hohe Luftfeuchtigkeit, niedrige Temperaturen) kann sich die Trocknung deutlich verzögern. Bei der Anwendung auf sehr fett- bzw. ölhaltigen Tropenhölzern (wie z. B. Ipe, Cumaru, Massaranduba, Eiche) können ebenfalls Trocknungsverzögerungen bis zu mehreren Tagen auftreten.

Vorbereitung: Holzoberfläche säubern. Die Holzoberfläche muss staub- und fettfrei sein.

Verbrauch: ca. 120 - 160 ml / m² (ca. 80 - 100 ml / m² auf Tropenhölzern) bei 2 Behandlungen, je nach Saugfähigkeit des Untergrundes.

Anwendungsverfahren: Streichen.

Anwendung: Kahrs Terrassenöl vor Gebrauch gut aufrühren und unverdünnt anwenden. Mit weichem Pinsel sparsam in Faserrichtung auftragen (Pfützenbildung vermeiden). Überschüssiges Material abtragen. Bei Gartenmöbeln aus Hartholz mit einem fusselreinen Tuch wie eine Möbelpolitur auftragen. Die Intensität der Farbtöne wird durch Untergrundbeschaffenheit, Holzart, Auftragsverfahren und die Holzfeuchte beeinflusst. Bei zweimaliger Beschichtung muss der zweite Beschichtungsgang innerhalb von 1,5 Stunden nach der Erstbeschichtung erfolgen. Um eine entsprechende Tiefenwirkung zu erzielen, sind 2 Beschichtungen zu empfehlen. **Optimale Verarbeitungstemperatur + 15 °C bis + 30 °C (gilt für Untergrund, Kahrs Terrassenöl und Umgebungstemperatur). Trocknungstemperatur mindestens + 5 °C.**

Anwendungsempfehlungen: Es wird grundsätzlich ein Probeanstrich empfohlen.

Die Holzfeuchte soll 15% nicht über- und 8% unterschreiten. Die Trocknungszeiten zwischen den einzelnen Arbeitsgängen sind einzuhalten. Bei Vorbehandlung der Hölzer mit einer löse-mittelhaltigen Holzschutzgrundierung muss eine Trocknungszeit von mindestens 5 Tagen bei Normklima berück-

sichtigt werden. Bei sehr fett- bzw. ölhaltigen Tropenhölzern (z. B. Massaranduba) wird empfohlen, das Holz vor der Erstbehandlung mit Kahrs Terrassenöl zunächst 6 – 8 Wochen der Bewitterung auszusetzen. Ansonsten kann es zur Fleckenbildung oder Störungen im Anstrichbild kommen. Bei Anwendung im Außenbereich ist es wichtig, das frisch gestrichene Holz bis zur vollständigen Trocknung vor Regen zu schützen.

Reinigung der Werkzeuge: Sofort nach Gebrauch mit Wasser und Spülmittel.

Gebrauchs- und Warnhinweise: Missbrauch kann zu Gesundheits- und Umweltschäden führen. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Haut- und Augenkontakt vermeiden, geeignete Schutzkleidung (z. B. Schutzhandschuhe, Schutzbrille) tragen. Nach der Arbeit Gesicht und Hände sorgfältig mit Wasser und Seife reinigen.

Lagerung und Umweltschutz: Bei der Lagerung und Verarbeitung die gesetzlichen Bestimmungen über die Reinhaltung von Grund- und Oberflächenwasser, sowie der Luft beachten. Nicht in Oberflächengewässer oder Kanalisation gelangen lassen. Nur in Originalgebinden lagern! Gebinde nach Gebrauch dicht verschließen. **Nicht bei Temperaturen unter + 5 °C oder über + 30 °C lagern.** Reinigungsreste sowie nicht restentleerte Gebinde ordnungsgemäß entsorgen (Sonderabfall-Sammelstelle). Restentleerte (tropffreie) Gebinde in den Wertstoff-Sammelbehälter geben.

VOC-Gehalt: Gemäß Richtlinie 2004/42/EG darf der Maximalwert (VOC-Gehalt) für dieses Produkt ab 2010: 130 g/l betragen. Das Produkt hat einen VOC-Gehalt von < 130 g/l.

Gefahren- und Sicherheitshinweise: H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden. P280 Schutzhandschuhe tragen. Enthält Biozidprodukte: Schutzmittel für Produkte während der Lagerung und Beschichtungsschutzmittel. Enthält Propiconazol, 3-Iod-2-propinylbutylcarbamat, 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on, 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Berührung mit der Haut vermeiden. Eindringen in Erdreich, Gewässer oder Kanalisation vermeiden.

Kahrs GmbH

Louis-Krages-Straße 30–38, D - 28237 Bremen,
Tel +49 (0)421 69 10 76 -0, Fax +49 (0)421 69
10 76 -19, info@kahrs-gmbh.de
www.kahrs24.de