

# 2040 HARTHOLZTERRASSENÖL PIGMENTIERT

## Mit UV-Schutz · Für Außenbereich

### Geeignet für:

Exotische Hölzer wie Bangkirai, Iroko, Mahagoni, Meranti, Nyatoh, Robble, Jarrah, Belinga, auch für Douglasie, Robinie, Eiche, Lärche und Zeder. Natürliche Holzpflege, aus widerstandsfähigen, wetterfesten Ölen und mikrofeinen Pigmenten, die UV-Strahlen wirksam blockieren und das Holz vor der Zerstörung schützen. Nach Trocknung geruchlos. Frei von giftigen Wirkstoffen. Die professionelle abriebfeste Pflege zum Schutz für Ihre Edelhölzer im Garten wie Terrassenböden, Holzdecks, Carports, Gartenmöbel, Sichtschutz usw.

### Anwendung/Verarbeitung:

Oberfläche muss sauber, staubfrei und trocken sein.

Verunreinigungen (Algen, Fett, Schmutz) mit Gartenholzreiniger entfernen.

Verarbeitungstemperatur (inkl. Trocknung) über 8° C. Holzfeuchte nicht über 18 %.

Wirkt auf verschiedenen Oberflächen unterschiedlich. Probeanstrich erforderlich.

Ergibt seidenmatte Oberfläche.

2040 HARTHOLZ-TERRASSENÖL PIGMENTIERT auf blankes, unbehandeltes Holz auftragen. Nach zwei- bis dreimaligem Auftragen mit Pinsel, Rolle oder Spritzdüse, mit jeweiliger Zwischentrocknung von 12 Std., ist das Holz wetterfest. Bei Nachpflege kann 2040 HARTHOLZ-TERRASSENÖL PIGMENTIERT auf alle herkömmlichen Anstriche aufgetragen werden, sofern der Untergrund tragfähig ist. (Nicht tragfähigen Grund abschleifen!) Anstrich dann wie vorher beschrieben.

### Verbrauch:

Ca. 50 ml/m<sup>2</sup>, d. h. 1 Liter 2040 HARTHOLZ-TERRASSENÖL PIGMENTIERT reicht für ca. 20 m<sup>2</sup> geölte Fläche pro Auftrag. Bei sägerauem oder geriffeltem Holz kann sich der Verbrauch verdoppeln bzw. verdreifachen.

### Reinigung:

Reinigen der Werkzeuge mit Verdünnung oder Terpentinersatz.

### Lagerung:

Kühl, aber frostfrei. Im nicht angebrochenen Gebinde 5 Jahre haltbar. Angebrochenes Gebinde in kleineren, geeigneten Behälter umfüllen, luftdicht verschließen und bald aufbrauchen.

### Inhaltsstoffe:

Veredelte Naturöle, Isoaliphate, bleifreie Trockenstoffe, Pigmente, Cobaltbis (2-ethylhexanoat).

**Wichtige Hinweise:**

Bei Verwendung mehrerer Gebinde mit unterschiedlichen Chargennummern diese in einem größeren Behälter zusammen mischen. Vor und während des Gebrauchs Inhalt gut umrühren. S2: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. 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.:120112. Giscode: Ö40. VbF: A III. EU-Grenzwert für das Produkt (A/f): 700 g/l (2007)/ 700 g/l (2010). Dieses Produkt enthält maximal 700 g/l VOC.

**Gebindegröße:**

0,75 Liter und 2,5 Liter