

BANGKIRAI-ÖL

- **Wetter – und UV-Beständig**
- **Pflegt und schützt langfristig**
- **Für Aussen**

Geeignet für:

Exotenhölzer (Bangkirai, Garapa, Iroko, Keruing, Mahagoni, Meranti, Nyatoh, Robble, Jarrah, Belinga, Robinie, Eiche, Thermoholz, Zeder). Bangkirai-Öl pflegt exotische Hölzer im Außenbereich. Ideal für Holzdecks und Gartenmöbel. Es schützt das Holz langfristig vor UV-Strahlen und wetterbedingten Schäden. Die abriebfeste Pflege ist frei von giftigen Wirkstoffen und geruchlos nach der Trocknung.

Anwendung/Verarbeitung:

- Oberfläche muss sauber, staubfrei und trocken sein.
- Verunreinigungen (Algen, Fett, Schmutz) mit Gartenholzreiniger entfernen.
- Hölzer mit einem besonders hohen Gehalt an Holzinhaltstoffen sollen vor der Erstbehandlung ca. 4 Wochen abwittern. Frisches, kesseldruckimprägniertes Holz, sowie Massaranduba, Ipé oder Garapa, vor der Erstbehandlung ca. 3 Monate abwittern lassen.
- Verarbeitungstemperatur (inkl. Trocknung) über + 8° C. Holzfeuchte nicht über 18 %.
- Wirkt auf verschiedenen Oberflächen unterschiedlich. Probeanstrich erforderlich.
- Ergibt seidenmatte Oberfläche.

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

Verbrauch:

Ca. 50 ml / m², d. h. 1 Liter Bangkirai-Öl reicht für ca. 20 m² 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.

Gebindegröße:

0,75 ltr. und 2,5 ltr