

Geeignet für: Gartenholzprodukte aus Thermoholz, wie Terrassenböden, Holzdecks und Gartenmöbel, auch für Lärchen- und Exotenholz geeignet. Das pigmentierte Thermoholz-Öl auf der Basis nachwachsender Rohstoffe trocknet im Farbton thermoholzbraun. Thermoholz-Öl schützt, pflegt und imprägniert. Die Holzoberfläche ist nach der Anwendung stark wasserabweisend, wetter- und UV-beständig und langfristig gegen Vergrauen geschützt.

Anwendung/Verarbeitung:

- Der unbehandelte geschliffene Holzuntergrund muss sauber, staub- und fettfrei sowie trocken sein.
- Verarbeitungstemperatur (inkl. Trocknung) ab + 8 °C. Holzfeuchte < 18%.
- Vergraute Hölzer vor dem Anstrich mit einem geeigneten Reiniger entgrauen und neutralisieren.
- Bei Weichhölzern (Pilzgefährdung) im Außenbereich vor dem Erstanstrich mit einem geeigneten Imprägniergrund vorbehandeln.
- 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.
- Trockenzeit ca. 12 – 24 Std. (witterungsabhängig).
- Vor und während des Gebrauchs Inhalt gut umrühren.
- Wirkt auf verschiedenen Oberflächen unterschiedlich. Probeanstriche erforderlich.
- Bitte konstruktiven Holzschutz unbedingt beachten.
- Öl dünn und gleichmäßig auftragen – Schichtbildung vermeiden und überschüssiges Öl abnehmen.

Thermoholz-Öl zweimal auf das trockene Holz auftragen. (Hirnholz bis zur Sättigung tränken) Nach 12 - 24 Std. überstreichbar. Thermoholz-Öl sollte bei späteren Nacharbeiten immer nur mit dem gleichen Produkt überstrichen werden. Bei ungünstigen Wit-

terungsverhältnissen, sowie bei deutlich sichtbaren Rissen ist eine rechtzeitige Erneuerung des Anstriches erforderlich.

Verbrauch: Ca. 60 - 70 ml/m², d. h. 1 Liter Thermoholz-Öl reicht für ca. 15 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, Naturwachse, bleifreie Trockenstoffe, Pentanonoxim, Cobaltbis(2-ethylhexanoat), Eisenoxidpigmente.

Wichtige Hinweise: EUH208 Enthält Cobaltbis(2-ethylhexanoat). Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Bei Hautkontakt empfehlen wir geeignete Handschuhe (Nitril) zu tragen. EUH210 Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P103 Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. Bei Verwendung mehrerer Gebinde mit unterschiedlichen Chargennummern diese in einem größeren Behälter zusammen mischen. 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.:080112. EU-Grenzwert für das Produkt (A/f): 700 g/l (2007) / 700 g/l (2010). Dieses Produkt enthält maximal 600 g/l VOC.

THERMOHOLZ-ÖL

Schutz vor Vergrauen

wasserabweisend
Wetter- und UV-Schutz
Farbton thermoholzbraun



thermoholz

Farbpaspel zeigt das Produkt gestrichen auf Bangkirai.



2,5l e



Hergestellt für:

**ImHolz
Handelsgesellschaft m.b.H.**

Herzberger Straße 3–5
04319 Leipzig
Telefon +49 341 250 11-0
www.jaf-imholz.de