

ihd



INSTITUT FÜR HOLZTECHNOLOGIE DRESDEN gGMBH

DIN EN 71-3 (Sicherheit von Spielzeug)

frei von Holzschutzmitteln

Enthält keine gefährlichen Stoffe gemäß Anhang XIV der EU-Verordnung 1907/2006 (REACH), Urkunde 23.04.2007

## Produktbeschreibung

Öl-Wachskombination auf der Basis von nichttrocknendem Pflanzenöl, Bienen- und Carnaubawachs, pastös, äußerst geruchsmild, hautverträglich, zur End- und Nachbehandlung von Holzoberflächen.

ihD- Urkunde: frei von Schadstoffen.

## Einsatzgebiete

als Endfinish für seidigen Griff und zur Auffrischung und Pflege geölter und gewachster Hölzer; wirkt wasserabweisend und entfernt verschiedenste Flecken.

## Verarbeitungshinweise

einmaliger Handauftrag mit weichem Baumwolltuch mit. Untergrundbehandlung: auf geölten oder gewachsenen Untergründen, für untergeordnete Teile auch direkt auf Holz möglich. Überschuss komplett abnehmen und mit weichem Baumwolltuch nachpolieren.

## Trocknung

Antrocknung: 30 - 60 min 20°C  
Material kann direkt nach Auftrag poliert werden; ein wachsigeres Ergebnis wird nach der angegebenen Trockenzeit erzielt.  
Überlackierbarkeit:  
nur mit sich selbst oder GE 100.

## Verfahrensbeispiel

- Kinderzimmereinrichtung, Ahorn natur
- Holzschliff Korn 180 - 220
  - Grundierung 1 x 40 - 60 g/m<sup>2</sup>  
Protterra Resit Wachsharz GS 170
  - Trocknung 30 - 60 min 20°C
  - Polierschliff Korn 400
  - Endfinish per Handauftrag mit Baumwolltuch mit  
Protterra Cera Wachs Balsam GE 100
  - Polierung  
mit weichem Baumwolltuch

## Technische Daten

Lieferform: flüssig  
Farbton: weißlich  
Nichtflüchtiger Anteil: 33 - 35 %  
Dichte: 0,780 kg/l bei 20°C  
Flammpunkt: > 21°C  
Lagerstabilität: 1 Jahr im verschlossenen Originalgebinde

Lagertemperatur: 10 - 30°C  
Weitere Angaben zur Lagerung: Vor Gebrauch sorgfältig aufrühren.  
Bitte neuestes Sicherheitsdatenblatt beachten!

## Applikationsverfahren

Handauftrag

## Besondere Hinweise

Keine Selbstentzündungsgefahr. Material enthält keine oxidativ trocknenden Öle!  
Vorgrundieren ist je nach Oberflächenwunsch und Trägermaterial möglich z.B. mit: GE 110, GE 120, GE 140, GS 170

## Allgemeine Hinweise zur Verarbeitung

Bitte Probelackierung unter Praxisbedingungen durchführen!

## Bestellhinweise

Bestell-Nr.:	GE 100
Gebindegrößen	0,8 kg
Ergiebigkeit je Liter	80 - 100 m <sup>2</sup>
Verdünner	OV 190
Reinigungsverdünner	OV 190
Oberflächenreinigung	Protterra Reiniger GR 1900 verdünnt in Wasser, siehe gesonderte Anleitung zur Pflege von Protterra Oberflächen GE 100

Nachbehandlung/  
Pfleagemittel

## Allgemeine Hinweise / Ausschluss

Unsere technischen Informationen werden laufend dem Stand der Technik und den gesetzlichen Vorgaben angepasst. Die jeweils aktuelle Version finden Sie im Internet unter [www.hesse-lignal.de](http://www.hesse-lignal.de) -> handel/handwerk -> sortiment oder sprechen Sie den für Sie zuständigen Kundenbetreuer an. Die vorliegenden Angaben haben beratenden Charakter, sie basieren auf bestem Wissen und sorgfältigen Untersuchungen nach dem derzeitigen Stand der Technik. Eine Rechtsverbindlichkeit kann aus diesen Angaben nicht abgeleitet werden. Außerdem verweisen wir auf unsere Geschäftsbedingungen. Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 wird zur Verfügung gestellt.