

### >Produktbeschreibung

Öl-Wachskombination auf Basis nichttrocknender Pflanzenöle, Bienen- und Carnaubawachs, pastös, äußerst geruchsmild, hautverträglich. Es ist wasserabweisend und entfernt verschiedenste Flecken.

### >Einsatzgebiete

Als Endfinish für seidigen Griff und zur Auffrischung und Pflege geölter und gewachster Hölzer

### >Untergrundvorbehandlung

Untergrundvorbehandlung	Geölte oder gewachste Untergründe. Für untergeordnete Teile kann das Material direkt auf das vorschriftsmäßig geschliffene Rohholz aufgetragen werden
-------------------------	---

### >Endbehandlung

Endbehandlung	Den Materialüberschuss komplett abnehmen und die Fläche mit einem weichen Baumwolltuch nachpolieren.
---------------	--

### >Zeiten

Verarbeitungstemperatur Spanne	20 - 40 °C
Transportbedingungen	frostfrei - bis max. 35 °C
Trocknung	1 h / 20°C
Belastbar nach	1 h / 20°C

### >Applikation

Applikation
Manuelle Verarbeitung - alle
Gazeballen/Lappen

### >Verarbeitungshinweise

Einmaliger Handauftrag mit weichem Baumwolltuch auf geölten oder gewachsenen Untergründen. Den Materialüberschuss komplett abnehmen und die Fläche mit einem weichen Baumwolltuch nachpolieren. Für untergeordnete Teile kann das Material direkt auf das vorschriftsmäßig geschliffene Rohholz aufgetragen werden



### >Technische Daten

Anteil nachwachsender Rohstoffe %	18.1
Auslaufzeit (+/- 15 %)	nicht bestimmbar keine Angabe
Aussehen	Farblos
Dichte Serie kg/l	0.821
Ergiebigkeit pro Arbeitsgang	164 - 821 m <sup>2</sup> /l Die Ergiebigkeit ist stark abhängig von der Applikationsart. Die Angaben beziehen sich auf ein Liter des verarbeitungsfähigen Produktes, wenn nötig inklusive Härter und Verdünnung.
Lieferform	Paste
NfA Serie %	37
VOCEU %	63 %
VOCFR	C
Verarbeitungstemperatur Spanne	20 - 40 °C
Lagertemperatur	10 - 35 °C
Lagerfähigkeit Wochen	52
Transportbedingungen	frostfrei - bis max. 35 °C
Verarbeitungstemperatur	20 °C
Anzahl Schichten (max)	1
Menge pro Schicht (min)	1 g/m <sup>2</sup>
Menge pro Schicht (max)	5 g/m <sup>2</sup>
Gesamtauftragsmenge	5 g/m <sup>2</sup>

### >Bestellhinweise

Bestellnummer	Glanzgrad 60 ° (Gloss)	Gebindegröße
GZ 1020	-	0.8 kg

### >Besondere Hinweise

Keine Selbstentzündungsgefahr. Material enthält keine oxidativ trocknenden Öle!

### >Verfahrensbeispiel

Kinderzimmereinrichtung, Ahorn natur

Holzschliff: Korn 180 - 220 mit anschließender Entstaubung.

Grundierung: 1 x 40 - 60 g/m<sup>2</sup> Protterra RESIT GE 17102.

Trocknung: ca. 30 - 60 min / 20 °C Raumtemperatur und ausreichender Luftzirkulation.

Polierschliff: Korn 400 mit anschließender Entstaubung.

Endfinish: per Handauftrag mit weichem Baumwolltuch Protterra CERAFLUID GZ 1020. Überschuss abnehmen und Fläche mit weichem Baumwolltuch polieren.

### >Allgemeine Hinweise

Bitte Probelackierung unter Praxisbedingungen durchführen!

Unsere technischen Informationen werden laufend dem Stand der Technik und den gesetzlichen Vorgaben angepasst. Die angegebenen Werte stellen keine Spezifikation dar, sondern sind typische Produktdaten. Die jeweils aktuelle Version finden Sie im Internet unter [www.hesse-lignal.de](http://www.hesse-lignal.de) oder sprechen Sie den für Sie zuständigen Kundenbetreuer an. Die vorliegenden Angaben haben beratenden Charakter, sie basieren auf dem besten 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. Wir kommen unseren Verpflichtungen aus dem Verpackungsgesetz nach. Sie können die von uns gelieferten Verkaufs-, Um- und Transportverpackungen über das Rücknahmesystem der KBS GmbH einer stofflichen Verwertung zuführen. Wenn Sie das System auch für Um- und Transportverpackungen, also für Kartonagen, Paletten, Stretchfolien u. ä. nutzen wollen, finden Sie dazu alle weiteren Informationen im Glossar oder direkt über die KBS GmbH.