

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.

Trägermaterial

- geeignet vorgrundiert

Untergrundvorbehandlung

Untergrundvorbehandlung

Geölte oder gewachste Untergründe.

Für untergeordnete oder nur schwach beanspruchte Oberflächen kann das Material auch direkt auf das rohe Holz aufgetragen werden!

Applikation

Applikation	Düsengröße	Spritzdruck	Zerstäuberdruck
Gazeballen/Lappen			

Endbehandlung

Endbehandlung

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

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.

Besondere Hinweise

Keine Selbstentzündungsgefahr. Material enthält keine oxidativ trocknenden Öle!

Technische Information Hesse CERAFLUID GZ 1020

Technische Daten

Auslaufzeit (+/- 15%)		0 s / NA
Ergiebigkeit pro Arbeitsgang		164 - 821 m ² /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.
Anteil nachwachsender Rohstoffe		18,05 %
NfA		37 %
VOC FR		C
Lagerfähigkeit Wochen		52
Lagertemperatur		10 - 35 °C
Verarbeitungstemperatur Spanne		20 - 40 °C
Anzahl Schichten (max)		1
Menge pro Schicht (min)		1 g/m ²
Menge pro Schicht (max)		5 g/m ²
Gesamtauftragsmenge		5 g/m ²

Verfahrensbeispiel

Kinderzimmereinrichtung, Ahorn natur

Holzschliff: Korn 180 - 220 mit anschließender Entstaubung.

Grundierung: 1 x 40 - 60 g/m² 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.

Bestellhinweise

Bestellnummer	Farbton	Glanzgrad 60° (Gloss +/-5)	Glanzstufe
GZ 1020			

Allgemeine Hinweise zur Verarbeitung

Bitte Probelackierung unter Praxisbedingungen durchführen!

Weitere Informationen zu den Bestellhinweisen finden Sie auf unserer Website, bei unseren Kundenbetreuern und Außendienstmitarbeitern sowie bei Ihren Fachhändlern.

Technische Information

Hesse CERAFLUID GZ 1020



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 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.

Weitere Informationen zu den Bestellhinweisen finden Sie auf unserer Website, bei unseren Kundenbetreuern und Außendienstmitarbeitern sowie bei Ihren Fachhändlern.