

Kiehl-Refresher-brillant

Filmbildendes, selbstglänzendes Holzpflegeöl

Produkt-Code: Ö 60/GH 10

Eigenschaften

Betont die Farbgebung je nach Holzart (anfeuernd). Unparfümiert, pigmentfrei, sauerstoffhärtend, diffusionsoffen. Leicht zu verarbeiten, filmbildend, hohe Füllkraft, selbstglänzend, wischbar und begehbar nach 2 – 3 Tagen Aushärtungszeit. Nach der Aushärtungszeit ist eine Weiterpflege mit Kiehl-Legnozur oder Kiehl-Parketta möglich.

Produktzusammensetzung

Öle, Trocknungsstoffe, wasserunlösliche Lösungsmittel.

Anwendungsbereich

Zur Pflege aller europäischen Holzarten. Bei rohen Exotenhölzern ist eine Verträglichkeitsprüfung durchzuführen. Zum Basisölen bzw. Nachölen aller Echtholzflächen, z.B. Parkett, Dielen, Pflaster, Industrieparkett, UV-geöltes Parkett, Treppen, OSB-Platten, Leimholz, etc. Nicht anwendbar auf versiegelten, beschichteten, gewachsenen Holzoberflächen.

Anwendung

Eine einwandfreie Haftung und Optik ist nur auf fett-, wachs-, silikon- und staubfreien Flächen gewährleistet. Die Bodentemperatur muss zwischen 10° C und 25° C liegen. Räume müssen während der Verarbeitung und Aushärtungszeit gut durchgelüftet werden, nicht rauchen. Kiehl-Refresher gut aufschütteln! Während der Aushärtungszeit (ca. 2-3 Tage) ist die Fläche nicht belastbar und darf nicht nass gewischt werden.

Basisölen:

Nur auf rohen fachgerecht geschliffenen, (auch verkitteten und plangeschliffenen – Körnung 100 – 120), staubfreien und sauberen Echtholzböden anwenden.

Verarbeitung: Ca. 500 ml auf den Boden geben und sofort mit dem Wischwiesel oder Flachmopp in überlappenden Bahnen auf ca. 10 m² gleichmäßig dünn verteilen. Mind. 24 Stunden trocknen lassen. Notwendige weitere Aufträge in gleicher Weise durchführen.

Nach dem ersten Auftrag ist ein gleichmäßiger Zwischenschliff mit Kiehl-Legno-Pad (Einscheibenmaschine, Saugkranz, Sauger) notwendig, bis eine einheitliche Mattierung erreicht ist.



Nachölen:

Strapazierte Holzflächen müssen zunächst mit der maschinellen Trockenreinigung (Einscheibenmaschine, Saugkranz, Sauger, Kiehl-Legno-Pad) gesäubert werden. Dabei die Maschine spiralförmig bewegen, bis die Oberfläche gleichmäßig gereinigt ist, sich der oberflächlich eingelagerte Schmutz aus den Poren gelöst hat und sich eine gleichmäßige Optik einstellt. Anschließend den nicht abgesaugten Feinstaub mit Feuchtreinigungstüchern abnehmen.



Verarbeitung: Ca. 500 ml auf den gereinigten Boden geben und sofort mit dem Wischwiesel oder Flachmopp in überlappenden Bahnen auf ca. 10 m² gleichmäßig dünn verteilen. Es sind je nach Oberflächenbeschaffenheit 1 – 2 Aufträge im Abstand von mind. 24 Stunden notwendig.

Reinigungsmittel für Arbeitsmaterial: Kiehl-Wax-Ex

Angebrochene Gebinde zügig verarbeiten.

Für die nicht sachgemäße, fachgerechte Anwendung und daraus entstehende Schäden kann keine Haftung übernommen werden.

Warnhinweis: Sauerstofftrocknende Öle können in Verbindung mit Holzstaub, Tüchern, Pads und anderen saugfähigen Arbeitsmitteln zur Selbstentzündung führen. Deshalb müssen diese Arbeitsmittel mit Wasser getränkt und in einem luftdicht geschlossenen Behältnis entsorgt werden. Örtliche Entsorgungsvorschriften beachten.

Holz- und Parkettpflege

Verbrauch pro m²

Basisölen: 80 – 100 ml, abhängig von der Saugfähigkeit der Holzoberfläche

Nachölen: 40 – 50 ml, abhängig von der Saugfähigkeit der Holzoberfläche

Xn, Gesundheitsschädlich im Konzentrat;

R 10 Entzündlich. R 65 Gesundheitsschädlich: kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen. R 66 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. R 67 Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. S 24 Berührung mit der Haut vermeiden. S 43 Zum Löschen Pulverlöcher oder CO₂-Löcher verwenden (kein Wasser). S 51 Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. S 62 Bei Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen. Sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder dieses Etikett vorzeigen.

Enthält: Kohlenwasserstoffe.

Kein Verbraucherprodukt nach 1999/44/EG Art.1!

Verpackung

4x2,5 L Blechkanister im Karton

Art.-Nr. j 22 05 65

Vor Frost schützen!

