

Kiehl-Pflegeöl

Imprägnieröl zur Nachpflege

Produkt-Code: Ö 60/GH 10

Eigenschaften

Lösungsmittelhaltiges Imprägnieröl auf der Basis nachwachsender Rohstoffe. Verblasste geölte Böden werden farblich wieder aufgefrischt. Unparfümiert, pigmentfrei, sauerstoffhärtend, diffusionsoffen. Leicht zu verarbeiten, gutes Eindringvermögen, schnelle Härtung (ca. 24 Stunden).

Produktzusammensetzung

Natürliche Öle und Harze, Trocknungsstoffe, Lösungsmittel.

Anwendungsbereich

Zum Nachölen von Echtholzflächen, die mit Ölen imprägniert wurden. Nicht anwendbar auf versiegelten, beschichteten, gewachsen und filmbildend geölten 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-Pflegeöl gut aufschütteln! Während der Aushärtungszeit (ca. 24 Stunden) ist die Fläche nicht belastbar und darf nicht nass gewischt werden.

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. 250 ml auf den Boden geben und sofort mit dem Wischwiesel oder Flachmopp in überlappenden Bahnen auf ca. 10 m² gleichmäßig dünn verteilen. Das Kiehl-Pflegeöl muss insgesamt ca. 30 Minuten auf der Holzoberfläche einwirken. In diesem Zeitraum entstehende Trockenstellen mit dem auf der Fläche vorhandenem Kiehl-Pflegeöl benetzen, dazu eingesetztes Arbeitsmittel verwenden. Gegebenenfalls Kiehl-Pflegeöl dazugeben.

Das nach 30 Minuten nicht eingedrungene Kiehl-Pflegeöl mit dem Neoprenabzieher (lösungsmittelbeständiger Neopren Gummi) von der Holzoberfläche sorgfältig abziehen und mit Putzwolletüchern, Kehrblech oder ähnlichem aufnehmen. Der noch auf der Oberfläche vorhandene hauchdünne Pflegeölfilm muss vor dem Härten völlig entfernt werden. Dazu Einscheibenmaschine unterlegt mit weißem Pad einsetzen. Pad rechtzeitig wenden bzw. gegen neues austauschen, womit ein optimaler Ölfilmabtrag und ein gleichmäßiges Trockenreiben der Holzoberfläche erzielt werden. Verbrauch im Durchschnitt für 20 m² = 1 Pad (beidseitig). Warnhinweis beachten!

Nach 6 Stunden Trockenzeit wird ein abschließendes Polieren mit der Einscheibenmaschine und weißen Pads empfohlen, womit ausgetretenes Kiehl-Pflegeöl an den Fugen entfernt bzw. das Aussehen der behandelten Holzoberfläche optimiert wird.

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 luftdichtgeschlossenen Behältnis entsorgt werden. Örtliche Entsorgungsvorschriften beachten.



Holz- und Parkettpflege

21.01.2006

Verbrauch pro m²

Nachölen: 20 – 30 ml, abhängig von der Saugfähigkeit der Holzoberfläche



Gesundheitsschädlich

im Konzentrat

R 43	Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich.
R 53	Kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.
R 65	Gesundheitsschädlich: kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen.
R 66	Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.
S 24	Berührungen mit der Haut vermeiden.
S 51	Nur in gut gelüfteten Bereichen anwenden.
S 62	Beim Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen. Sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder dieses Etikett vorzeigen.

Enthält: Testbenzin.

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

Verpackung

2/5-Liter Kanister im Karton

Art.-Nr. j 22 04 05

Vor Frost schützen!

