



NIEHOFF

SITZMÖBEL

Pflegehinweise für geölte Holzoberflächen

Vielen Dank, dass sie sich für dieses einzigartige Naturprodukt entschieden haben. Dazu möchten wir Ihnen einige Informationen und Hinweise geben:

Das von Ihnen erworbene Möbel ist ein einzigartiges Unikat. Die Leimholzplatten werden aus ausgesuchtem Rohmaterial gefertigt. Je nach Holzart können nur wenige Bretter für die Herstellung verwendet werden.

Massivholz ist ein lebendiges Naturprodukt. Es kann bei unterschiedlichen Umwelteinflüssen schwinden und quellen. Bedingt durch seine Zellkonstruktion ist Holz "hygroskopisch" (wasserbindend), es gleicht sich dem Feuchtigkeitsgehalt der Umgebung – auch der Luft – ständig an. Daher kann leider nicht ausgeschlossen werden, dass sich in den Platten Risse bilden. Außerdem kann es zum „Werfen“ der Platten kommen. Während des Trocknens/Schwindens krümmt sich Schnittholz rinnenförmig zusammen, das wird auch als „Schüsseln“ bezeichnet. Diese Eigenarten von Massivholz sind unvermeidbar.

Die Oberfläche Ihres Tisches ist geölt. Dadurch wird der natürliche Charakter des Holzes noch hervorgehoben. Grundsätzlich dürfen keine feuchten oder heißen Gegenstände ohne Untersetzer auf das Holz gestellt werden. Wasser oder andere Flüssigkeiten müssen umgehend entfernt werden. Zur Reinigung kann der Tisch mit einem nebelfeuchten Baumwolltuch (keine Microfaser verwenden!) abgewischt werden. Anschließend trocken nachwischen. Keine Reinigungsmittel wie Scheuermilch, Glasreiniger, Waschbenzin, Verdünnung etc. verwenden.

Um die Oberflächengüte zu erhalten, sollte in Abständen von ca. 12 Monaten oder je nach Abnutzungsgrad die Oberfläche nachgeölt werden. Mit dem beiliegenden Schleifmittel die Oberfläche in Faserrichtung leicht anschleifen, dann mit dem Baumwolltuch etwas Öl in Faserrichtung auftragen. Nach ca. 15 min. Einwirkdauer ist das überschüssige Öl mit einem neuen Baumwolltuch ebenfalls in Faserrichtung abzureiben. Anschließend muss die geölte Oberfläche 12 bis 24 Stunden trocknen.

Wichtiger Hinweis: Das Pflegeöl ist nicht zum Verzehr geeignet. Unter bestimmten Umständen besteht die Gefahr der Selbstentzündung ölgetränkter Tücher. Deshalb müssen Sie die Tücher vor der Entsorgung ausgebreitet trocknen lassen. Das Öl kühl und gut verschlossen lagern. Bewahren Sie das Öl außerhalb der Reichweite von Kindern auf!



NIEHOFF

SITZMÖBEL

Das Imprägnieröl B 402-5 ist ein Gemisch verschiedener Öle mit natürlichen Wachsen. Frei von Terpentin und Terpentinersatz, und enthält keine aromatischen Kohlenwasserstoffe.

Allgemeine Hinweise: Mit Produkt verunreinigte Kleidungsstücke entfernen.

Nach Einatmen: Frischluftzufuhr, bei Beschwerden Arzt aufsuchen.

Nach Hautkontakt: Im allgemeinen ist das Produkt nicht hautreizend.

Nach Augenkontakt: Augen bei geöffnetem Lidspalt mit fließendem Wasser spülen.

Nach Verschlucken: Eine erbrechende, auf dem Rücken liegende Person auf die Seite wenden.

Kann beim Verschlucken Lungenschäden hervorrufen.

Das Produkt ist nicht selbstentzündlich, nicht explosionsgefährlich und entspricht der Wassergefährdungsklasse Eins, schwach wassergefährdend.

Hinweise zur Entsorgung: Darf nicht zusammen mit Hausmüll entsorgt werden. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

Persönliche Schutzausrüstung: die üblichen Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Chemikalien sind zu beachten.

Für detaillierte Hinweise beachten sie bitte das Sicherheitsdatenblatt des Ölherstellers ab der folgenden Seite.

Technische Informationen für 3H-ProLife®-Systeme


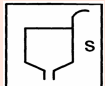

B 402-5



B 402-5









3H-Imprägnieröl

gedruckt am:28.04.2010

Produktbeschreibung		B 402-5 ist ein nichttrocknendes Imprägnieröl und Pflegemittel für alle unbehandelten oder lackierten Holzarten und Furniere. Besonders für Oberflächen, die Abnutzungen, Ausbleichungen, Vergrauungen, Wasserflecken aufweisen, können damit aufgefrischt werden. B 402-5 lässt Flecken und Ränder verschwinden, reinigt hygienisch und streifenfrei, bindet Staub beim täglichen Staubwischen und schützt das Holz. Durch den Einsatz von B 402-5 lässt sich eine teure Aufarbeitung des Möbels oft vermeiden.
Farbton		farblos
Festkörper (nicht flüchtiger Anteil)		85 ± 2 % nach EN ISO 3251
Dichte		0,843 ± 0,05 g/cm ³
	Lieferviskosität (Auslaufzeit)	4mm Auslaufbecher nach DIN 53211 20 bis 25 sec
	Verarbeitungsviskosität (Auslaufzeit)	20 bis 25 sec 4mm Auslaufbecher nach DIN 53211
Wichtige Informationen		Inhaltstoffe: Gemisch verschiedener Öle mit natürlichen Wachsen. Frei von Terpentin und Terpentinersatz und enthält keine aromatischen Kohlenwasserstoffe. B 402-5 kann mit Applikationsgeräten verarbeitet werden, mit denen auch andere Lacke (z.B. NC-Lacke) verarbeitet werden. Die Verwendung von B 402-5 zur Herstellung naturbelassener Oberflächen in Verbindung mit Schmelzkleber verklebten Flächen und/oder Kanten, ist einer besonderen Prüfung auf Beständigkeit des Schmelzklebers gegen B 402-5 zu unterziehen.
Prüfnormen		Die Produkte sind frei von formaldehydhaltigen Rohstoffen. DIN EN 71 Teil 3; 2000. Sicherheit von Spielzeug.
Anwendungsbeispiel		Vor Gebrauch schütteln! Gebrauchsanleitung: Auftragen durch Streichen, Tauchen, Fluten oder mit Ballen. 10-15 Minuten einziehen lassen, dann den Überschuss abwischen. Geringe Mengen in ein weiches, fusselfreies Tuch geben, damit die Oberflächen einreiben und gleichmäßig polieren. Offenporige Flächen mit Tuch abreiben, bis die Poren wieder frei sind. Die Imprägnieröle der Basis B 402-.. trocknen gar nicht bis nur sehr langsam. Deshalb unbedingt überschüssiges Öl nach etwa 10-15 min Einwirkdauer abnehmen.
	Vorbehandlung	Je nach Untergrund einen Endrohschliff mit 150-180er Schleifpapier durchführen. Falls erforderlich zusätzlich mit K 220 nachschleifen. Oberflächenbehandlungen mit Ölen und Wachsen erfordert besondere Sorgfalt beim Schleifprozess. Anschließend die Holzoberfläche gründlich entstauben. Unmittelbar nach dem Rohschliff sollte die Beschichtung erfolgen.

Technische Informationen für 3H-ProLife®-Systeme

B 402-5

Auftragsmenge/Verarbeitungsart		<p>4-8 g/m² Nassauftragsmenge pro Schichtauftrag. Auf grundierten/lackierten Untergündern, wie z. B.: NC/DD oder UV-Grundierung. Auf rohen oder gebeizten Hölzern reicht 1 l für 20-30 m². Zwischenschliff mit er Schleifpapier. Empfehlung: Um eine einwandfreie Oberflächenbehandlung zu gewährleisten, sollte die Objekt- u. Raumtemperatur während der Verarbeitung zwischen 15 und 25 °C liegen. Die relative Luftfeuchte sollte 50 – 65 % und die Holzfeuchte 8-12% betragen.</p>		
		Düsengröße	Zerstäuber-Druck [bar]	Materialdruck [bar]
	Becherpistole			
	Hochdruck	1,2-1,5	2,5-3	
	Niederdruck	1-1,2	1-1,2	
	Airless	0,18-0,23		70-120
	Airmix	0,18-0,23	1-1,2	70-120
	Walzauftrag	ja, Rücksprache mit Technischem Service 3H-Lacke		
	Streichen	ja		
	Rollen	ja		
	Tauchen	ja		
	Trocknung 23°C und 50% rel. Luftfeuchte	Staubtrocken:	sofort nach Abwischen des Überschuss	
		Grifftrocken:	sofort nach Abwischen des Überschuss	
		Schleifbar:		
		Stapelbar:	sofort nach Abwischen des Überschuss	
	Forcierte Trocknung	Abdunstphase:		
		Trocknung:		
		Kühlung:		
Lagerung		Verschlossen im Originalgebinde zwischen 15°C und 25°C ca. 6 Monate		

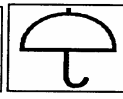
Weitere Hinweise:



Aufrühren



Gebinde verschließen



Vor Feuchtigkeit schützen