

Pflegeanleitung für geölte Massivholz-Oberflächen

Im täglichen Gebrauch genügt es, wenn Sie die Massivholzplatte feucht (nur Wasser, ohne Spülmittel) abwischen. Reinigen Sie nicht übermässig und verwenden Sie keine Mikrofasertücher.

Flecken von Tee, Kaffee, Wein, Wasser, Schokolade, etc. sollten Sie sofort mit einem feuchten Lappen abwischen. Haben Flecken oder Kratzer die Oberfläche angegriffen, können Sie den Schaden gemäss Nachbehandlungsanleitung selber beheben. Die behandelte Stelle wird vorübergehend als (hellerer) Fleck sichtbar sein. Wollen Sie dies vermeiden, dann können Sie die ganze Fläche gleichmässig nachbehandeln.

Nachbehandlungsanleitung

1. Massivholzplatte am Vorabend mit feuchtem Lappen (und etwas Spülmittel) gründlich reinigen
2. über Nacht trocknen lassen
3. mit Schleifschwamm oder Schleifpapier längs zu den Fasern leicht schleifen, möglichst gleichmässig dem Holzverlauf entsprechend
4. Handschuhe tragen und auf gute Belüftung achten
 - Öl mit Lappen auf die Platte aufbringen
 - Öl nicht direkt auf die Platte giessen
 - immer in Holzrichtung arbeiten
 - möglichst gleichmässig auftragen bis das Holz leicht nass ist
 - sofort mit zweitem Lappen trockenreiben
5. über Nacht trocknen lassen

Achtung: Ölgetränkte Lappen können sich selbst entzünden. Nach Gebrauch mit Wasser durchtränken, in einem Plastiksack verschliessen und im Hausmüll entsorgen.

Intervall zur Nachbehandlung

Einmal jährlich, bei täglichem Gebrauch der Massivholzplatte.

Pflege / Überarbeitung durch IGN.

Sie haben die Möglichkeit, Ihre geölte Massivholzmöbel durch den Serviceschreiner bei Ihnen vor Ort nachbehandeln zu lassen.

Eine Generalüberholung in unseren Möbelwerkstätten bringt Ihr Möbelstück wieder in den Neuzustand. Gerne stellen wir Ihnen für die Zwischenzeit Leihmobiliar zur Verfügung.

Pflegeset oder Pflegeöl nachbestellen.

Sie können Nachschub abholen in Sempach oder Ruswil während den Arbeitszeiten. Alternativ können Sie auch bestellen (telefonisch oder E-Mail) und wir senden zu Ihnen nach Hause.