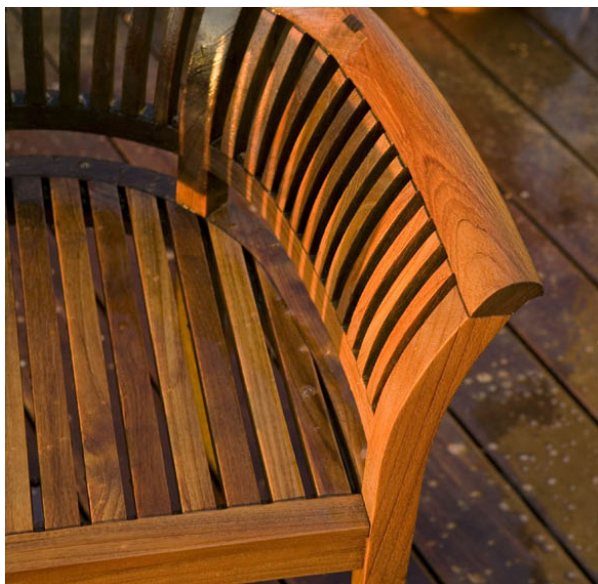


Gartenmöbel aus Holz renovieren



Holz im Garten muss viele Belastungen aushalten: z.B. Sonnenlicht, Hitze, Kälte, Regen, Schmutz aus Abgasen und Hausbrand, mechanische Belastungen, Insektenfraß, Pilzbefall u.v.m.

Eine rasche Verwitterung von unbehandeltem Holz ist die Folge. Einige Hölzer bilden nach kurzer Zeit eine graue Oberfläche. Diese wird mit der Zeit dicker und spröder. Je nach Holzart schreitet dieser Prozess rasch voran. Ist die Verwitterung bereits tief eingedrungen, werden die Möbel unansehnlich und verlieren ihre Gebrauchstauglichkeit. Der rechtzeitige Schutz der Oberfläche erhält auf Dauer die Funktion und Schönheit der wertvollen Holzsubstanz.

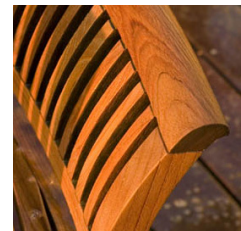
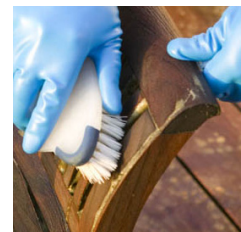
Auch stark vergraute und verschmutzte Oberflächen lassen sich mit den richtigen Mitteln mit überzeugenden Ergebnissen renovieren.

Materialien:

- Faxe Holzentgrauer 1 + 2
- Faxe Gartenmöbelöl in Bangkirai (rotbraun), Teak (goldbraun) oder natur (farblos)
- Gummihandschuhe, Nylonbürste, Wasser, Schleifschwamm, Pinsel, Tücher

Schritt für Schritt:

- Die Arbeiten nicht in praller Sonne durchführen, Gummihandschuhe und Schutzbrille tragen.
- Das Holz gründlich nass machen
- **Holzentgrauer 1** ggf. verdünnt auftragen und 5-15 Minuten wirken lassen (Farbreaktion des Holzes). Mit einer Nylonbürste mechanisch unterstützen. Mit Wasser abwaschen.
- **Holzentgrauer 2** ggf. verdünnt auftragen und mit Bürste unterstützen, bis das Holz wieder seine ursprüngliche Farbe hat (das Holz sieht aus wie neu!)
- Mit Wasser abspülen und das Holz vollständig trocknen lassen. Hochstehende Holzfasern mit dem Schleifschwamm glätten
- Faxe **Gartenmöbelöl** gründlich umrühren und mit Pinsel oder Tuch satt auftragen. Mit dem Hirnholz anfangen.
- Überschüssiges Öl nach 20 Minuten mit einem sauberen Tuch abwischen und alles trocknen lassen.



Zur Instandhaltung der fertigen Oberfläche reicht eine Reinigung mit Faxe Außenholzreiniger und eine Auffrischung mit Faxe Gartenmöbelöl.

Wir wünschen viel Erfolg!

Ihr Anwenderteam.