



## ONDERHOUDSADVIES EIKEN TAFELS

### Behandeling en onderhoud tafels

Hout is een natuurproduct en leeft. Verschillen in kleur en structuur zijn hierbij mogelijk. Onder invloed van temperatuur en leefomgeving kunnen lichte veranderingen optreden.

Door diverse mogelijkheden m.b.t. afwerken kunnen lichte kleurverschillen ontstaan. Ook zal er na verloop van tijd een lichte kleurafwijking plaatsvinden.

### Gebruik tafel

De tafel kan afgewerkt worden met een éénlaagse 2-componenten olie, die naar gelang er onderhoud gepleegd wordt steeds sterker wordt. Wij adviseren om de eerste 2 weken de tafel te ontzien en niet met vocht in aanraking te laten komen. De olie heeft 2 weken nodig om uit te harden. Gebruik onderzetters voor glazen en vazen en neem de tafel uitsluitend af met een droge doek. Na twee weken mag de tafel volledig belast worden. Wij adviseren om nooit hete voorwerpen rechtstreeks op de tafel te zetten maar altijd onderzetters te gebruiken.

### Onderhoud tafel

Wij adviseren om de tafel na 2 weken te behandelen met de oil refresh. Dit is een onderhoudsolie in een spuitbus. Dun aanbrengen en goed uitwrijven met een pluisvrije doek. Voordeel hiervan is dat de tafel de eerste grote onderhoudsbeurt gelijk gehad heeft en de afwerking goed beschermd is tegen vocht. Na gebruik van de tafel altijd lichtvochtig afnemen met enkel water. Nooit schoonmaakmiddelen uit de supermarkt gebruiken zoals allesreinigers, dit maakt de afwerking kapot.

### Klimaat

Kijk van tevoren waar uw tafel komt te staan. Het is belangrijk om het klimaat in huis zo constant mogelijk te houden. Dit blijkt vaak lastig in onze centraal verwarmde en goed geïsoleerde woningen. De optimale kamertemperatuur ligt tussen de 15° C en de 25 ° C en de ideale luchtvochtigheidsgraad tussen de 45% en 55%. Dit kunt u doen door luchtbevochtigers of dampschalen neer te zetten of uw huis te voorzien van planten. Het op peil houden van het juiste klimaat voorkomt het "werken" van hout wat vaak tot uiting komt in verandering in omvang en vorm van het materiaal. Het gevolg hiervan kan onder meer zijn dat de lijmnaden verschuiven, een tafelblad hol of bol gaat staan. Tevens moet u er aan denken de tafel niet naast warmtebronnen te zetten en vermijd directe zonnestraling. "Werken" is een natuurlijke eigenschap van hout.

---

Let op! Doeken/handpads doordrongen met olie kunnen zelf ontbranden en dienen na gebruik te worden ondergedompeld in water en in een afgesloten plastic zak te worden weggegooid.