

## HOE MASSIEVE BOOMKANT TAFELS BEHANDELEN

Massief hout is gevoelig aan vocht en vochtwisselingen. De normale luchtvochtigheid ligt tussen de 40 en 60%. Daarom is het belangrijk om massieve boomkant tafels in de verpakking gedurende 48 uur horizontaal ondersteund in de ruimte te laten acclimatiseren. Daarna moet het werkblad langs beide zijden en alle zijkanten worden behandeld met een olie of een vernis. Olie vraagt een zorgvuldige behandeling tot volledige verzadiging van het hout.

### WERKBLADOLIE

Woca en Osmo werkbladolie worden gebruikt voor de basisbehandeling van onbehandeld of vooraf behandelde houten oppervlakken. De olie geeft een sterk, water- en vuil werend oppervlak.

Woca werkbladolie is beschikbaar in de kleuren natuur, wit, grijs en zwart.

Woca werkbladolie natuur wordt hoofdzakelijk toegepast op donker exotisch hout zoals mahonie, merbau, teak, kerselaar, enz. De olie geeft een gouden schijn aan het hout en benadrukt de natuurlijke structuur.

Voor lichte types hout zoals es, beuk, eik, esdoorn, berk en den wordt witte werkbladolie gebruikt. Deze brengt het natuurlijke witte aspect van het hout naar voren.

Behandeling met Osmo Top olie kleurloos wordt het hout iets donkerder. En met Osmo Top olie naturel blijft het hout zijn natuurlijke kleur behouden.

### BENODIGHEDEN:

### VIDEO:



HOE MOET IK MIJN MASSIEF  
HOUTEN BLAD NEHANDELEN

### Werkwijze

Schuur het oppervlak licht op met schuurpapier korrel 120/180 in de lengte van het tafelblad met de nerven mee.

Het hout moet droog, stof- en vetvrij zijn. Indien nodig Woca Intensiefreiniger gebruiken om te reinigen. In dit laatste geval het oppervlak voldoende laten drogen.

Woca Werkbladolie Wit grondig omroeren voor en tijdens het gebruik.

Breng een ruime hoeveelheid olie gelijkmatig met een kwast of doeken aan op het oppervlak.

Laat het hout de olie 30 minuten bij 20 graden Celsius opnemen. Polier vervolgens de olie in het hout met een pad of fijn schuurpapier (korrel 320-400) in de richting van het hout.

Verwijder alle overtollige olie van het oppervlak met een linnen vrije doek. Er mag geen olie op het hout achterblijven. Naar gelang de structuur van het hout kan een herhaling van de behandeling nodig zijn.

Na ongeveer 24 uur bij 20 graden Celsius is de olie uitgehard. Tijdens de uitharding mag het oppervlak niet nat worden.

Werkbladen aan beide zijden behandelen (voor en achterkant en zijkanten). Belangrijk om het kromtrekken te vermijden.

## Onderhoud

Het werkblad moet tweemaal per jaar worden behandeld met Woca Werkbladolie of Osmo Top olie. Voor de behandeling moet het oppervlak eerst met Woca Intensiefreiniger worden gereinigd en volledig worden gedroogd. Vervolgens moet de behandeling worden uitgevoerd volgens de stappen 1 tot 7.

### WAARSCHUWING



- Het is niet veilig om met olie doordrenkte doeken en pad in water te dompelen en te laten drogen. Dit kan leiden tot zelfontbranding, wat een ernstige brand kan veroorzaken.
- Olie is een brandbaar materiaal. Wanneer olie doordrenkte doeken of pad in water worden ondergedompeld, kan de olie aan de buitenkant van het doek of de pad verdampen. Deze damp kan zich ophopen in de lucht en kan ontbranden door een vonk of een andere ontstekingsbron.
- Als een zelfontbranding zich voordoet, kan dit leiden tot een ernstige brand. De brand kan zich snel verspreiden en kan grote schade aanrichten.
- Om het risico op zelfontbranding te verminderen, is het belangrijk om met olie doordrenkte doeken en pads op een veilige manier te verwijderen en te laten drogen.

Woodtex is niet aansprakelijk voor schade die wordt veroorzaakt door het gebruik van dit product op een manier die niet in overeenstemming is met de instructies of de gebruikelijke manier van gebruik."

Uitrijvermogen: 12 tot 15M<sup>2</sup>/liter afhankelijk van het type hout.

### Vragen?

Voor al je vragen kan je terecht op onze klantendienst via telefoon 03/8273956 of via mail [woodtex@woodtex.be](mailto:woodtex@woodtex.be).



**WOODTEX**  
Hout in al zijn vormen