

hout

EIGENSCHAPPEN

Het hout wordt zorgvuldig geselecteerd op kwaliteit en uitstraling. Hout is een natuurproduct, dat tijdens het groeiproces een eigen karakter heeft gekregen zoals knoesten, structuur en kleur. Zoals elke boom anders is, heeft elk stuk hout zijn eigen unieke structuur en kleur, waardoor er absoluut geen twee identieke onderdelen zijn. Ook knoesten en verschil in houtstructuur zijn kenmerken van deze natuurlijk groeiende materialen. Onze producten kunnen kleine gezonde gesloten knoesten bevatten die voortkomen uit de natuurlijke oorsprong en groei van het hout.

Hout is een natuurlijk materiaal dat ademt en reageert op de omringende omgeving. Hierdoor kunnen kleurverschillen en/of microscheurtjes ontstaan in de lak of in de houtstructuur van het product. Een natuurlijke reactie van hout op omgevingsinvloeden zoals luchtvochtigheid en temperatuur zijn kleurverandering en maatvoering. Door deze veranderingen kan het hout gaan "werken"; wij hanteren een tolerantie van $\pm 3-5$ mm voor massief houten tafelbladen.

Om het werken van het hout zoveel mogelijk te beperken, raden wij aan om tafels in een ruimte te gebruiken met een constante luchtvochtigheid (tussen 40% - 60%).

VERKLEURINGEN

Hout is een organisch materiaal dat kan verkleuren onder invloed van vocht, hitte en zonlicht. Zorg ervoor dat er niets voor langere tijd op dezelfde plaats staat, omdat dit vlekken en verkleuringen kan veroorzaken. Plaats geen warme voorwerpen (pannen etc.) direct op het hout, hierdoor kunnen kringen ontstaan. Gemorste vloeistoffen (koffie, thee, wijn e.d.) kunnen vlekken veroorzaken.

ONDERHOUD GEOLIED HOUT

Bij geoliede massieve tafels komt de natuurlijke uitstraling van het hout optimaal tot zijn recht. In vergelijking met gelakte massieve tafels is het onderhoud echter wel intensiever, omdat deze afwerking gevoeliger is voor vocht en vlekken. De gebruikte olie is een hoogwaardig, ecologisch verantwoord product dat zowel in gebruik, als in het productieproces voldoet aan strenge normen (IBR gecertificeerd, VOS vrij).

Voor het blad volstaat dagelijks onderhoud met een droge of licht vochtige doek. Deze niet te nat maken anders kunnen er lichte/witte vlekken ontstaan! Het is aan te bevelen om gemorste vloeistoffen (koffie, wijn e.d.) direct weg te nemen. Veeg het oppervlak met een doek in de richting van de houtvezel onmiddellijk droog. Laat vlekken niet drogen op het oppervlak, maar verwijder deze onmiddellijk.

Gebruik in geen geval schuurmiddelen of agressieve schoonmaakmiddelen.

Om de tafel tegen inwerking van (vloei)stoffen te beschermen dient u deze regelmatig met olie te behandelen. Een flesje olie leveren wij met elke tafel. De olie dringt diep in de houtnerf en sluit de poriën in het hout. Zo voorkomt u dat er vuil kan binnentreden en brengt u een waterafstotende film aan die het hout beschermt en het zijn glans geeft. Hout kan olie ongelijkmatig absorberen, waardoor het oppervlak soms kan variëren in ruwheid.

ONDERHOUD GELAKT HOUT

Voor het blad volstaat dagelijks onderhoud met een droge of licht vochtige doek. Deze niet te nat maken anders kunnen er lichte/witte vlekken ontstaan! Het is aan te bevelen om gemorste vloeistoffen (koffie, wijn e.d.) direct weg te nemen. Veeg het oppervlak met een doek in de richting van de houtvezel onmiddellijk droog. Laat vlekken niet drogen op het oppervlak, maar verwijder deze onmiddellijk.

Gebruik in geen geval schuurmiddelen, agressieve schoonmaakmiddelen of meubel glansmiddelen die siliconen bevatten.

ONDERHOUD GEBORSTELD HOUT

Bij de essen of eiken tafel (blank en carbon gebeitst) kan het blad optioneel worden geborsteld. Vanwege de hierdoor ontstane structuur, raden wij aan, bij het afnemen van kruimels of stofresten gebruik te maken van een zachtharige borstel of (kruimel)zuiger.

lak



EIGENSCHAPPEN

De lakken in de collectie van Montis zijn zorgvuldig gekozen en afgestemd op de stof- en leerkleuren.

ONDERHOUD

Schoonmaken met sop en een zachte spons of doek.

Gebruik geen schuurmiddel of schuursponsjes.

Eventueel nadrogen met een zachte doek.