

Reinigingsadvies kantoormeubelen

Tafelbladen HPL, Volkern en melamine

Meubelen van HPL, Volkern en melamine hebben een sterk, hygiënisch en dicht oppervlak en daardoor geen speciaal onderhoud nodig. De tafelbladen zijn gemakkelijk te reinigen, dit geldt ook voor tafelbladen met structuur. Reinig met warm water, een schone doek of micro vezeldoek, een zachte spons of borstel. U kunt allerhande schoonmaakmiddelen, groene- of huishoudzeep gebruiken, zonder schurende bestanddelen. Verwijder met schoon water de zeepresten en wrijf het tafelloppervlak droog met keukenpapier of een doek. Middelen die u in geen geval mag gebruiken zijn: Schuurpoeder, staalwol, polijstmiddelen, bleekmiddelen, meubelreinigers en reinigingsmiddelen met sterke zuren.

Gelakt staal

Voor al de te gebruiken reinigingsmiddelen geldt, dat deze de toegepaste materialen en hun oppervlaktebehandeling niet mogen beschadigen of aantasten. Alleen het gebruik van neutrale middelen, met een pH-waarde tussen 6 en 8 zijn toegestaan.

Daarbij mogen deze middelen niet krassen. Het reinigen met staalwol, schuurpapier, oplosmiddelen en dergelijke is eveneens niet toegestaan.

Algemeen onderhoudsadvies meubelstoffen:

1) Stofzuigen

Het is voor de levensduur van uw meubelstof belangrijk, dat u het meubel vanaf de dag van aankoop regelmatig stofzuigt. Gebruik hiervoor altijd het speciale meubelstof opzetstuk, zodat u de stof niet beschadigt. Afhankelijk van het gebruik raden wij aan om eens per twee weken uw meubel te stofzuigen.

2) Vlekken verwijderen

Snel optreden is van groot belang. Vlekverwijderaars test u altijd eerst op een onopvallende plaats. Schraap vloeistof of verharde resten eerst van de stof, ga er dan met de stofzuiger overheen voordat u verdere reinigingsmiddelen gebruikt.

3) Specifieke vlekken

Vloeistoffen dept u met een absorberende doek. Vlekken zonder vet verwijdert u door voorzichtig te deppen met een vochtige spons of niet -pluizende doek. Dep hierbij in een cirkelbeweging naar het midden van de vlek toe. Zorg altijd dat de stof volledig droog is voordat u het meubel weer gebruikt. Kringen kunnen met behulp van een haardroger worden voorkomen, met name bij microvezelstoffen.

4) Groot onderhoud

Mocht u uw meubelstof professioneel willen laten reinigen, neem dan altijd contact op met een door de Stichting Waarborg Tapijt & Meubelreiniging (www.swtm.nl) gecertificeerde reiniger. Deze reinigers zijn opgeleid en worden jaarlijks gecontroleerd door de stichting. Zij leveren een kwalitatief hoogstaande reiniging, zodat u weer jaren plezier heeft van uw meubel. Mocht er tóch iets fout gaan en u komt er met het desbetreffende bedrijf niet uit, staat de stichting met een geschillencommissie klaar.

Stoffen bekledingen

Reiniging:

In de meeste gevallen is het voldoende de bekleding met een zachte borstel of stofzuiger schoon te maken. Vlekken kunt u het beste verwijderen als ze nog vers zijn en nog niet in de vezels zijn doorgedrongen. Ze verdwijnen meestal het snelst als u met een absorberend vaatdoekje voorzichtig dekt. Behandel ingetrokken, droge vlekken met een schone en vochtige spons. Wrijf niet te krachtig. Werk bovendien van buiten naar binnen om te voorkomen dat er een rand ontstaat. Maak de stof vochtig, nooit nat!

Lees voordat u een vlekkenverwijderaar voor stofferingen gebruikt eerst de instructies van de fabrikant. Alleen als de vlekken klein zijn, heeft het zin ze te verwijderen.

Als de vlekken groter zijn of als de bekleding helemaal vuil is geworden, moet de hele overtrek worden gereinigd. Natte-reinigingsmachines mogen niet worden gebruikt, omdat ze shampoo-resten op de stof achterlaten, wat invloed heeft op de brandvertragende eigenschappen. Na te zijn gereinigd moet de bekleding grondig worden gedroogd. Let op: nooit met hitte werken!

Pilling (vorming van knoopjes) kan ontstaan als de mechanische belasting groot is. Dit verschijnsel is het beste op te lossen met een elektrisch scheerapparaat of, een voor dit doel ontworpen, plastic borstel.

Metalen oppervlakken

De metalen oppervlakken van de producten worden in de standaarduitvoering met milieuvriendelijke poederlakken gecoat.

Poedercoatings hebben de volgende eigenschappen en voordelen:

- geen oplosmiddelen
- grote weerstand en oppervlaktehardheid
- werkplek- en milieuvriendelijk
- geen druppels of druipers
- vrijwel volledig materiaalrendement door recycling, duidelijke energiebesparing tijdens het coatingproces
- betere bescherming tegen corrosie
- bestand tegen chemicaliën
- gegarandeerde kleurechtheid en kleurconsistentie

Reiniging:

Met zachte, licht vochtige doek afnemen en vervolgens droogwrijven. Gebruik normaal verkrijgbare milde spoelmiddelen zonder schurende werking. Spoel het oppervlak vervolgens grondig na en wrijf het droog met een zachte doek.

Belangrijke opmerking: gebruik geen wasproducten, politoermiddelen, schurende reinigingsmiddelen, bleekmiddelen of zuren.

Chroomonderhoudsmiddelen past u volgens de instructies van de fabrikant op verchroomde oppervlakken toe. Hetzelfde geldt voor metaalonderhoudsmiddelen voor geëloxeerde oppervlakken en oppervlakken met poedercoating.

Houten oppervlakken

De houten oppervlakken van de producten zijn afgewerkt met milieuvriendelijke UV-waterlak. Ze hebben een grote weerstand tegen chemische en mechanische invloeden.

Eigenschappen van de oppervlakken:

Categorie 1B conform DIN 68861 of

1B1 conform ÖNORM 1605.

Bestand tegen waterdamp conform DIN 53799.

Speeksel- en transpiratievast conform DIN 53160.

Geringe ontvlambaarheid conform ÖNORM 1605
(weerstand tegen ontstekingsbronnen).

Geringe brandbaarheid conform ÖNORM B 3800
(brandclassificatie van bouwmaterialen).

Reiniging bij lichte verontreiniging:

Met zachte droge doek afnemen.

Reiniging bij ernstige verontreiniging:

Met zachte, licht vochtige doek afnemen en vervolgens droogwrijven. Gebruik normaal verkrijgbare milde spoelmiddelen zonder schurende werking.

Belangrijke opmerking: gebruik geen oplosmiddelen, alcohol, salmiak, oliën, politoermiddelen, wasproducten, schurende reinigingsmiddelen, bleekmiddelen of zuren.

Melamine-, HPL- en volkernoppervlakken

Kunststofplaten hebben een hard, hygiënisch, dicht oppervlak en hoeven daarom niet te worden onderhouden. Reiniging wordt wel aangeraden.

Reiniging bij lichte verontreiniging:

Met zachte, licht vochtige doek afnemen en vervolgens droogwrijven.

Reiniging bij ernstige verontreiniging:

Met warm water afnemen. Gebruik normaal verkrijgbare milde spoelmiddelen zonder schurende werking. Spoel het oppervlak vervolgens grondig na en wrijf het droog met een zachte doek.