

Gispen

REINIGING EN ONDERHOUD
VAN GISPEN MEUBILAIR

Duurzaam gebruik en duurzaamheid beginnen bij de juiste reiniging en structureel onderhoud. Door extra aandacht te besteden aan schoonmaak en onderhoud heeft u langer plezier van ons designmeubilair. In deze brochure leest u hoe u de verschillende onderdelen en materialen van onze producten goed kunt reinigen en behandelen. Ook op deze manier zorgen we samen met u voor duurzaamheid en waardebehoud in onderwijs-, zorg-, werk- en hospitality-omgevingen.

BASISADVIES:

- Wees alert op vlekken en verwijder deze zo snel mogelijk. Zo voorkomt u mogelijke schade.
- Test schoonmaakmiddelen en -voorschriften eerst op een onzichtbare plek, bijvoorbeeld op de onderkant van een tafelblad of stoel.

CONTENTS

INTRODUCTION	02
METAL	03
MELAMINE AND HPL	04
WOOD AND VENEER	05
LINOLEUM	06
ACRYLIC/PLEXIGLASS	07
GLASS	08
PLASTIC	09
TEXTILES	10
IMITATION LEATHER	11
LEATHER	12

METAAL

Veel constructieve onderdelen zijn gemaakt van metaal. In ons meubilair gebruiken we chroom, gepolijst aluminium en gepoedercoat metaal. Door de sterke bescherm laag is metaal zeer goed bestand tegen schadelijke invloeden.

Reinig metalen onderdelen met een zachte doek en voorkom enige vorm van schuren. Verwijder vlekken met een schone, zachte doek en glasreiniger. Kies altijd voor een mild reinigingsmiddel. Gebruik géén korrelige substanties, azijn- of citroenzuren; die veroorzaken ernstige beschadigingen zoals krassen.





MELAMINE EN HPL

Melamine en HPL zijn de meest voorkomende bladafwerkingen van Gispen meubilair. Het zijn sterke materialen die heel geschikt zijn voor intensief gebruik. Melamine en HPL zijn goed bestand tegen vocht, scherpe objecten, krassen en hoge temperaturen. Bescherm deze materialen tegen uv-licht, zo behoudt u de kleur. Plaats het meubilair nooit in direct zonlicht, tegen radiatoren of verwarmingselementen om verkleuring en beschadiging te voorkomen.

Speciaal onderhoud is vanwege de sterke eigenschappen niet nodig. Reinig de materialen met een zachte doek, warm water en milde zeep. Voorkom enige vorm van schuren en droog na met een doek.

Poets altijd in de richting van de structuur of draai cirkels als het blad geen structuur heeft. Gebruik géén korrelige substanties, schuursponsjes, staalwol of hardnekkige (chemische) schoonmaakmiddelen; die veroorzaken ernstige beschadigingen zoals vlekken en krassen.

HOUT EN FINEER

Onze meubelontwerpers werken graag met hout en fineer. Prachtige natuurproducten die zeer stabiel en duurzaam zijn. Houten meubels zijn echter kwetsbaar en vragen om goed en grondig onderhoud. Bescherm hout en fineer tegen hitte, vocht en scherpe objecten. Hout is een natuurproduct en kan daardoor verkleuren. Bescherm de materialen ook tegen uv-licht, zo behoudt u de kleur. Plaats een houten meubel nooit in direct zonlicht, tegen radiatoren of verwarmingselementen om verkleuring en beschadiging te voorkomen.

Om vlekken te verwijderen gebruikt u in eerste instantie een droge en zachte doek. Hardnekkige vlekken verwijdert u met een zachte doek, warm water en milde zeep. Droog het natte oppervlak daarna direct met een doek. Gebruik géén korrelige substanties, schuursponsjes, staalwol of hardnekkige (chemische) schoonmaakmiddelen; die veroorzaken ernstige beschadigingen zoals vlekken, krassen en verkleuringen.





• **LINOLEUM**

Linoleum wordt toegepast als hoogwaardige toplaag en zorgt voor een mooie afwerking van ons meubilair. Linoleum is een natuurlijk product; goed onderhoud is daarom erg belangrijk. Bescherm linoleum tegen hitte, vocht en scherpe objecten. Bescherm het materiaal ook tegen uv-licht, zo behoudt u de kleur. Plaats linoleum meubilair nooit in direct zonlicht, tegen radiatoren of verwarmingselementen om verkleuring en beschadiging te voorkomen.

Speciaal onderhoud is voor linoleum niet noodzakelijk. Reinig dit materiaal met een zachte, droge doek. Hardnekkige vlekken verwijdert u met een zachte doek, warm water en een pH-neutraal schoonmaakmiddel. Droog het natte oppervlak daarna direct met een doek. Gebruik géén korrelige substanties, schuursponsjes, staalwol of hardnekkige (chemische) schoonmaakmiddelen; die veroorzaken ernstige beschadigingen zoals vlekken, krassen en verkleuringen.

ACRYLAAT/PLEXIGLAS

Acrylaat/plexiglas wordt toegepast als fysieke afscherming in een werkomgeving. Dit materiaal beschermt medewerkers, terwijl ze elkaar en de omgeving kunnen blijven zien. Transparantie en helderheid van dit materiaal zijn daarom erg belangrijk.

Gebruik een schone, zachte doek met warm water voor het verwijderen van vlekken. Droog het materiaal daarna met een zachte doek. Reinig acrylaat/plexiglas altijd met een zachte doek zonder te schuren om krassen te voorkomen. Voeg een kleine hoeveelheid afwasmiddel toe aan het water als de vlek hardnekkig is. Gebruik géén wasbenzine, thinner, aceton, glasreiniger of alcohol; deze chemische middelen maken het materiaal dof.



GLAS

Glas wordt in onze meubels toegepast als vorm van fysieke afscherming. Dit materiaal beschermt medewerkers, terwijl ze elkaar en de omgeving kunnen blijven zien. Transparantie en helderheid van dit materiaal zijn daarom erg belangrijk.

Reinig glazen oppervlakken altijd met een zachte doek zonder te schuren om krassen te voorkomen. Gebruik een schone doek met warm water voor het verwijderen van vlekken. Droog het glas daarna met een zachte doek. Voeg een schoonmaakmiddel toe aan het water als de vlek hardnekkig is. Kies voor azijn om strepen op het glas te voorkomen. Glas is chemisch resistent waardoor reinigen met alcohol is toegestaan. Pas wel op met morses; alcohol kan vlekken veroorzaken.





KUNSTSTOF

Kwalitatief hoogwaardig kunststof passen we toe in verschillende meubelonderdelen. Dit materiaal is zeer sterk, onderhoudsvriendelijk én na gebruik recyclebaar.

Kunststof is eenvoudig te reinigen met een zachte doek en warm water. Bij hardnekkige vlekken kunt u kunststof met verdunde groene zeep reinigen. Gebruik géén agressieve reinigingsmiddelen zoals bleekmiddel, chloor of alcohol; deze veroorzaken vlekken en verkleuringen.



TEXTIEL

Gispen gebruikt veel verschillende soorten textiel voor de bekleding van meubilair. De stoffen zijn gemaakt van verschillende materialen. Bescherm textiel tegen hitte, vocht en scherpe objecten. Bescherm textiel ook tegen direct zonlicht, zo behoudt u de kleur.

Polyester

Stoffen op basis van polyester zijn eenvoudig te onderhouden.

Maak polyester regelmatig stofvrij met de stofzuiger. Vlekken op polyester reinigt u met een zachte doek en warm water. Wring de doek goed uit zodat de stof niet te nat wordt en wrijf altijd van buiten naar binnen. Is de vlek hardnekkig? Dan kunt u de stof stomen. Gebruik géén chemische reinigingsmiddelen; deze veroorzaken vlekken en verkleuringen.

Wol

Wol heeft van nature een beschermlaagje tegen vuil en vlekken. Hierdoor is een wollen stof vrij eenvoudig te onderhouden.

Maak wol regelmatig stofvrij met de stofzuiger. Wol is eenvoudig te reinigen met een zachte doek en warm water. Wring de doek goed uit zodat de stof niet te nat wordt en wrijf van buiten naar binnen. Bij onvoldoende resultaat kunt u de stof stomen. Gebruik géén chemische reinigingsmiddelen; deze veroorzaken vlekken en verkleuringen.



KUNSTLEER

Kunstleer is de sterkste stoffering in onze collectie. We passen kunstleer voornamelijk toe in onderwijs- en zorgomgevingen omdat daar snel vervuiling ontstaat, bijvoorbeeld door inkt (onderwijs), bloed en urine (zorg). Bescherm kunstleer tegen hitte, vocht en scherpe objecten.

Reinig kunstleer met een zachte doek, milde zeep en warm water. Gebruik géén schuurpons; deze veroorzaakt beschadigingen. Voeg een professioneel kunstleerreinigingsmiddel toe aan het water als de vlek hardnekkig is. Droog het kunstleer altijd na. Gebruik géén chemische reinigingsmiddelen; deze veroorzaken vlekken en verkleuringen.

Voor onderwijs- en zorgomgevingen geldt dat kunstleer meestal wordt gereinigd met desinfectiemiddelen die alcohol, chloor, waterstofperoxide e.d. bevatten. Deze middelen kunnen het materiaal aantasten. Na reiniging met deze middelen is het raadzaam om het materiaal na te reinigen met water en na te drogen. We raden u aan om op voorhand in overleg met de leverancier te testen welk middel het meest geschikt is voor de reiniging van het kunstleer dat bij u is toegepast en om de frequentie van de reiniging te bepalen, zodat u uw schoonmaakprotocol daarop kunt afstemmen.

LEER

De leersoorten die worden toegepast op Gispen meubilair hebben een vuilwerende beschermlaag. Het is belangrijk om leer wekelijks af te stoffen met een pluïsvrije doek. Voor optimaal behoud verzorgt u het leer twee keer per jaar met een speciaal leeronderhoudsmiddel. Bescherm leer tegen hitte, vocht en scherpe objecten. Bescherm leer ook tegen direct zonlicht, zo behoudt u de kleur.

Dep gemorste vloeistof direct op met een schone, droge doek. Probeer niet te boenen, maar wrijf licht of dep zachtjes. Reinig het complete oppervlak met een professioneel leerreinigingsmiddel, dus niet alleen de vlek. Wrijf altijd van buiten naar binnen en test het middel eerst op een onzichtbare plek. Gebruik géén chemische reinigingsmiddelen zoals terpentijn, vlekkenwater, benzine, aceton, boenwas, schoensmeer, oplosmiddelen; deze veroorzaken vlekken en verkleuringen.





CONTACT

Als ontwerper, producent en leverancier creëert Gispfen optimale omgevingen die een positieve invloed hebben op mensen. Dankzij het werkelijk in de praktijk brengen van onze kernwaarden is Gispfen het betrouwbare merk van verrassend en duurzaam design. Ons assortiment richt zich op de inrichting van onderwijs-, zorg-, werk- en hospitality omgevingen.

MEER INFORMATIE

Wilt u meer weten over schoonmaak en onderhoud van uw Gispfen producten? Neem dan contact op met uw accountmanager.

In deze [blog](#) leest u meer over reiniging van onze materialen in een zorgomgeving.

Gispfen

Parallelweg West 23
4104 AZ Culemborg

Postbus 30
4100 AA Culemborg
T: +31 (0)345 474 211

Dit document is eigendom van **Gispfen Nederland BV**.
Reproductie hiervan, in z'n geheel of een deel, is
verboden zonder schriftelijke toestemming.

© 2023 Gispfen

Gispen

**DUURZAAM
DESIGN**