

Vedligehold og rengøring af overflader:

Laminat/melamin

Vedligehold:

Laminat kræver som udgangspunkt ingen vedligeholdelse (ud over almindelig rengøring), men vær opmærksom på følgende:

- Laminat tåler ikke høj varme, så undgå at udsætte overfladen for varme genstande f.eks. gryder, fyrfadslys o. lign.
- Undgå ridser fra skarpe genstande - brug altid skærefast underlag ved anvendelse af skarpe redskaber.

Rengøring:

- Daglig rengøring:
 - 1) Spray laminatrens direkte på overfladen og lad det virke nogle minutter. (Er overfladen meget snavset, vask da først med vand og tør efter. Derefter brug laminatrens.)
 - 2) Aftør med en fugtig klud.
 - 3) Tør overfladen efter med en ren og tør klud.
- Vi anbefaler som udgangspunkt laminatrens til rengøring af alle laminatflader.
- Anvendes der et andet rengøringsmiddel, bør det være så mildt og skånsomt som muligt - overfladen skal efterfølgende afvaskes med vand.
- Følg altid brugsanvisningen angivet på det pågældende rengøringsmiddel.
- Undgå at bruge slibende rengøringsmidler (skurepulver, stålluld, nylonsvamp o. lign.), da det kan ridse overfladen.
- Anvend ikke voks, poleringsmidler eller lign. på overfladen, da dette kan forsegle snavs og vanskeliggøre rengøringen.
- Hvis laminatrens og almindelige rengøringsmidler ikke er tilstrækkeligt, følg da denne anvisning for pletfjerning:

Pletter fra	Laminatrens/alm. universal rengøringsmiddel	Sprit/vinduespuddemiddel	Benzin/acetone
Fingeraftryk	X	X	
Te og kaffe Nikotin og sod Frugtsaft Tuschpen	X		
Olie, fedt og voks Mærker efter sko Skocreme Læbestift	X		X
Kuglepen Oliekridt Sprittusch		X	X
Lim* og klister Lak og neglelak			X
Lim*	*De fleste limtyper skal hærde før de kan løsnes fra overfladen.		
Rustpletter	Citronsyre kan anvendes til meget genstridige pletter som f.eks. rustpletter.		
Kalkbelægninger	Kan fjernes med 10% eddikesyre. Brug ikke andre afkalkningsmidler, da disse kan indeholde ætsende stoffer.		

Whiteboard laminat

Vedligehold:

Whiteboard laminat kræver som udgangspunkt ingen vedligeholdelse (ud over almindelig rengøring), men vær opmærksom på følgende:

- Laminat tåler ikke høj varme, så undgå at udsætte overfladen for varme genstande f.eks. gryder, fyrfadslys o. lign.
- Undgå ridser fra skarpe genstande - brug altid skærefast underlag ved anvendelse af skarpe redskaber.

Rengøring:

Skrivetavler der ofte anvendes bør rengøres mindst én gang om ugen, ved hjælp af tavlevisker, en svamp eller en klud vredet op i lunkent vand, efterfulgt af en aftørring med en ren fnugfri klud. Brug ikke sæbe eller lignende produkter på tavlen.

- **Almindelig aftørring af skrift:** Brug kun tavlevisker og aftør i roterende bevægelser. Vent ca. 20 sek. med aftørring indtil skriften er helt tør.
- **Afrensning af let snavsede overflader:** Brug tavlerens og en ren bomuldsklud. Brug ikke tavleviskeren til våd aftørring.
- **Afrensning af stærkt snavsede overflader:** Rens med husholdningssprit 1-2 gange, efterfølgende lunkent vand og afslut aftørring med en ren bomuldsklud.
- **Afrensning af ekstremt snavsede overflader:** Rens med acetone, derefter med husholdningssprit og slut af med lunkent vand og aftørring med en ren bomuldsklud.
- **NB.** Lad altid overfladen tørre helt, inden der skrives på den igen.

Linoleum

Vedligehold:

For at undgå at overfladen udtørres skal linoleum behandles (1-2 gange om året) med en blanding af linolie og mineralsk terpentin (1 del terpentin til 3 dele linolie). Blandingen påføres overfladen i et jævnt lag og aftørres efter ca. 5-10 min. Må ikke tørre ind. Vær desuden opmærksom på følgende:

- Linoleum er ikke varmefast, så undgå at udsætte overfladen for varme genstande f.eks. gryder, fyrfadslys o. lign.
- Undgå ridser fra skarpe genstande - brug altid skærefast underlag ved anvendelse af skarpe redskaber. Linoleum har dog en evne til at absorbere mindre ridser over tid.
- Undgå genstridige pletter ved at lægge et underlag under urtepotter, vaser, krus osv.

Rengøring

- Dagligrengøring:
 - 1) Tør overfladen med en klud opvredet i rent vand – eventuelt med et pH-neutralt rengøringsmiddel.
 - 2) Tør straks efter med en ren tør klud.
- Ved grundig rengøring kan der benyttes sæbespånere (eller middel beregnet til rengøring af linoleum), der desuden vil efterlade en smudsafvisende hinde, der gør overfladen lettere at holde ren. Tør altid tid efter med en ren og tør klud.
- Fjern pletter straks (fx hvis der er spildt blæk, kaffe, te eller rødvin). Genstridige pletter af blæk fra kuglepenne kan fjernes med en ren klud med et neutralt universal rengøringsmiddel eller ved forsigtig anvendelse af mineralsk terpentin. Skrappe rengøringsmidler må IKKE bruges, da det kan skade overfladen.

Lakerede træoverflader

Vedligehold:

Der findes ingen direkte midler til vedligeholdelse af lak. En lakering er en forsegling af overfladen, der gør at væsker, snavs og lignende ikke trænger ned i træet. Små og store ridser samt trykmærker, der helt naturligt vil komme på lakerede overflader ved daglig brug, kan ikke fjernes. Er en lakeret overflade først ridset, kræver det slibning og en ny lakering for at fjerne ridserne.

NB. Vær opmærksom på, at lakerede overflader kræver minimum 4 uger for at gennemhærde. Undgå derfor i de første 4 uger at sætte varme og/eller fugtige genstande på møblet.

- Lakerede overflader tåler ikke høj varme, så undgå at udsætte overfladen for varme genstande f.eks. gryder, fyrfadslys o. lign.
- Undgå ridser fra skarpe genstande - brug altid skærefast underlag ved anvendelse af skarpe redskaber.
- Undgå skjolder og pletter ved at lægge et underlag under urtepotter, vaser, krus osv.
- Brug ikke ståluld, slibende rengøringsmidler eller andre former for kemikalier på træet, men brug et så mildt og nænsomt et rengøringsmiddel som muligt.

Rengøring

- Dagligrengøring:
 - 1) Tør overfladen med en klud opvredet i rent vand – eventuelt en sulfoopløsning (1 tsk. til 1 liter vand).
 - 2) Tør straks efter med en ren tør klud.
- **Hvide skjolder efter varme, fugt eller alkohol:** Disse pletter kan ofte fjernes ved at lægge et viskestykke hen over pletten og derefter stryge ganske forsigtigt ovenpå med et strygejern (uden damp). Som alternativ kan en føntørrer forsigtigt viftes hen over pletten til den forsvinder.
- **Pletter fra stearin:** Lad stearinen størkne og fjern så meget som muligt uden at ridse lakken. Læg et stykke kraftigt træpapir henover pletten og varm forsigtigt pletten op med et strygejern (ingen damp). Pletten kan evt. også aftørres med en klud vædet i lidt rensbenzin (vær opmærksom på brandfare og sørg for god udluftning) og tør straks efter med tør klud.
- **Mærker efter skosåler:** Rengør med viskelæder eller evt. ganske lidt rensbenzin (vær opmærksom på brandfare og sørg for god udluftning)
- **Pletter fra kuglepen, tusch/ sprittusch, vandfarver eller oliekridt:** Forsøg at suge pletten op med kraftigt træpapir og rens efterfølgende med et opløsningsmiddel, der er baseret på sammen væske som pletten.
- **Pletter fra fedt/olie:** Forekommer der fedt/olie pletter, der ikke kan fjernes ved alm. rengøring, er lakken formentlig brudt enten ved nedslidning eller pga. ridser. Disse pletter kan derfor kun fjernes ved en afslibning og efterfølgende nylakering.

Stål og krom

Vedligehold:

Møbler i rustfri stål, krom eller lakeret stål kræver som udgangspunkt ingen vedligeholdelse (ud over almindelig rengøring), men vær opmærksom på følgende:

- Der ikke må benyttes klorbaserede væsker på stål, da dette vil medføre at stålet ruste.
- Undgå ridser fra skarpe genstande.

Rengøring

▪ Dagligrengøring:

- 1) Tør overfladen med en klud hårdt opvreden i mild sæbevand. Rengøring kan også udføres med en blød børste eller svamp, der kan gøre det lettere at rengøre i sprækker og kroge.
- 2) Tør efter med en ren tør klud.

Pletter fra fedt og lim: Pletter kan fjernes ved hjælp af en blød klud fugtet i sprit. Ved genstridige pletter kan en klud fugtet i en smule rensbenzin benyttes (vær opmærksom på brandfare og sørg for god udluftning).

Ridser i rustfri stål: Kommer der små ridser i rustfri stål kan disse fjernes ved at slibe let med en fin slibesvamp beregnet til metal. Det er dog vigtigt altid at følge stålets sliberetning. Slib ikke med ståluld, da dette kan forårsage misfarvninger.

Aluminium – anodiserede overflader

Vedligehold:

Anodiseret aluminium kræver som udgangspunkt ingen vedligeholdelse (ud over almindelig rengøring).

Rengøring

▪ Dagligrengøring:

- 1) Tør overfladen med en klud opvredet i rent vand – eventuelt opvredet i et mildt rengøringsmiddel egnet til anodiseret aluminium. Rengøring kan også udføres med en blød børste eller svamp, der kan gøre det lettere at rengøre i sprækker og kroge.
- 2) Tør efter med en ren tør klud eller vaskeskind.
 - Efter brug af rengøringsmidler skylles grundigt med rent vand, da de fleste rengøringsmidler indeholder afspændingsmiddel. Overskydende vand fjernes med en ren tør klud eller et vaskeskind.
 - **NB.** Brug ikke rengøringsmidler, der indeholder slibemidler eller opløsningsmidler, da det kan ødelægge overfladen. Undgå hård skrubning eller børstning, da dette desuden kan beskadige den anodiserede overflade.

Plast/PUR

Vedligehold:

Møbler i PUR/plast kræver som udgangspunkt ingen vedligeholdelse (ud over almindelig rengøring).

Rengøring

▪ Dagligrengøring:

- 1) Tør overfladen med en klud opvredet i rent vand – eventuelt et mildt rengøringsmiddel.
- 2) Tør efter med en ren tør klud.

NB. Brug ikke rengøringsmidler, der indeholder ethanol, alkohol eller klor, da det kan misfarve overfladen.

Tekstiler

Uld

Vedligehold:

For at bevare stoffets smukke farve og udseende, anbefaler vi regelmæssig støvsugning med et blødt mundstykke, helst hver uge. Der er ikke samme behov for at imprægnere uldtekstiler, da det indeholder lanolin, en naturlig imprægnering. Uld vil oftest afgive nogle overskudsfibre fra overfladen kaldet pilling, men dette har ingen betydning for kvaliteten. Vær opmærksom op at mørkt tøj (f.eks. denim) kan smitte af på lyse stoffer.

Rengøring

Uld er både smudsafvisende og slidstærkt, men kommer der pletter, så fjern altid pletten så hurtigt som muligt. De fleste pletter og snavs kan fjernes ved hjælp af et almindelig PH-neutral rengøringsmiddel fortyndet i lunken vand (følg anvisningerne på produktet).

- 1) Sug først så meget af pletten/væsken op som muligt med hvidt køkkenrulle. Hvis pletten er tørret, fjern da først så meget du kan ved støvsugning.
- 2) Gnid forsigtigt med en ren hvid klud vædet med lunken vand tilsat et pH-neutralt rengøringsmiddel.
- 3) Tryk derefter stoffet tørt med et rent håndklæde. Afslut altid med rent vand uden rengøringsmiddel.

Efter pletfjerning kan det forekomme at området fremstår mørkere end det øvrige Stof. Dette bliver Mindre mærkbar over tid.

- **NB.** Gnid ikke for hårdt på stoffet ved støvsugning og pletrens, da dette kan fremprovokere "pilling" og eventuel misfarvning.
Før du bruger pletfjerningsmidler på pletten, test da altid på et ikke synligt område.
Vær meget varsom med brugen af acetone, terpentin og rensebenzin, da det kan påvirke skummet, der anvendes til polstring. Brug derfor kun meget små mængder af disse.
- **Blæk:** Fjern så meget som muligt med trækpapir. Rens med 20% denatureret sprit. Vask efterfølgende med lunken vand tilsat et pH-neutralt rengøringsmiddel.
- **Blod:** Vask af med rent koldt vand. Hvis dette ikke er tilstrækkeligt, vask da med lunken vand tilsat et pH-neutralt rengøringsmiddel.
- **Pletter fra stearin og tyggegummi:** Køl stearinen med isterninger i plastpose. Knæk stearinet i stykker og fjern det forsigtigt uden at "kradse" i stoffet. Hvis dette ikke er tilstrækkeligt, læg da et stykke kraftigt trækpapir henover pletten og varm forsigtigt pletten op med et strygejern (ingen damp). Ved genstridige pletter kan der duppes med en klud fugtet i lidt terpentin, acetone eller rensebenzin (vær opmærksom på brandfare og sørg for god udluftning). Vask efter med lunken vand tilsat et pH-neutralt rengøringsmiddel.
- **Pletter efter madvarer:** Vask med lunken vand tilsat et pH-neutralt rengøringsmiddel. Ved genstridige pletter forsøg da med en stærkere opløsning (5 gange normal styrke). Vask efter med rent vand.
- **Læbestift:** Rens forsigtigt med en klud fugtet med acetone, terpentin eller rensebenzin. Vask derefter med lunken vand tilsat et pH-neutralt rengøringsmiddel.
- **Neglelak:** Dup med en klud fugtet i neglelakfjerner. Ved genstridige pletter kan der duppes med en klud fugtet i lidt terpentin, acetone eller rensebenzin (vær opmærksom på brandfare og sørg for god udluftning). Vask efter med lunken vand tilsat et pH-neutralt rengøringsmiddel.
- **Vin:** Vask hurtig med koldt vand.

Polyester og Microfiber

Vedligehold:

For at bevare stoffets smukke farve og udseende, anbefaler vi regelmæssig støvsugning med et blødt mundstykke, helst hver uge. Polyester kan vaskes ved helt op til 40/60°C i hånden eller på vaskemaskinens skåneprogram. Max. krymp er 5%. Undgå iblødsætning og benyt et pH-neutralt vaskemiddel uden blegemidler. Brug kun lidt vaskemiddel. NB: Syninger, lynlåse mv. kan tåle oftest ikke vask.

Rengøring

De fleste pletter kan fjernes med lunkent vand eventuelt tilsat lidt pH-neutralt opvaskemiddel. Undgå gennemvædning og benyt altid en ren bomuldsklud. Fjern altid pletten hurtigst muligt, inden den er trængt ind i fibrene.

- **Pletter fra kaffe, te og mælk:** Fjern så meget som muligt med trækpapir. Vask med vand tilsat pH-neutralt opvaskemiddel.
- **Pletter fra stearin:** Lad stearinen størkne og fjern så meget som muligt uden at "kradse" i stoffet. Læg et stykke kraftigt trækpapir henover pletten og varm forsigtigt pletten op med et strygejern (ingen damp). Pletten aftørres evt. med en klud vædet i lidt terpentiner. Dup med lunkent vand tilsat pH-neutralt opvaskemiddel.
- **Pletter fra syltetøj, sirup, frugt og juice:** Fjern så meget som muligt med en ske. Vask herefter med lunkent vand tilsat et pH-neutralt opvaskemiddel.
- **Blæk:** Fjern så meget som muligt med trækpapir. Rens med 20% denatureret sprit. Vask efterfølgende med vand tilsat pH-neutralt opvaskemiddel.
- **Kuglepen og kosmetik:** Rens med husholdningssprit.
- **Tyggegummi:** Køl med isterninger i plasticpose. Skrab væk. Rester kan fjernes forsigtigt med rensbenzin (vær opmærksom på brandfare og sørg for god udluftning).

Kunstlæder

Vedligehold:

Kunstlæder kræver som udgangspunkt ingen vedligeholdelse (ud over almindelig rengøring).

Rengøring

- Dagligrengøring:
 - 3) Tør overfladen med en klud hårdt opvreden i mild sæbevand.
 - 4) Tør efter med en ren tør klud.

NB. Data vedr. vedligeholdelse og rengøring er ikke specificeret det enkelte produkt, men skal betragtes som en generel vejledning.

AQ Deco

Vedligehold:

AQ Deco er et slidstærkt materiale, som generelt ikke kræver meget vedligehold. Afstøvning med jævne mellemrum forhindrer at filteren kommer til at se nusset ud. Ved mindre pletter kan filteren rengøres med en mild sæbe uden farve, efterfuldt af dup med en ren, fugtig klud. AQ Deco er lavet af plastfibre og suger derfor ikke væsker som almindeligt tekstil. Hvis man spilder væske på filteren, vil det som regel blive liggende på overfladen, og kan nemt tørres op.

Rengøring

Da AQ Deco er lavet af plastfibre vil de færreste ting kunne trænge ind i materialet, så AQ Deco kræver som udgangspunkt ingen vedligehold, udover almen rengøring.

- **Spildt væske:** Hvis der spildes væske på filteren, vil det som udgangspunkt ligge sig på overfladen, hvor det kan tørres op med en fugtig klud.
- **Indtrængt væske:** Hvis den spildte væske trænger ind i filteren, kan filteren skylles under en vandhane for at skylle en spildt væske ud (Filteren fungerer som en tæt si, og væsken kan derfor skyldes gennem materialet). Dette skal ske inden væsken indtræder.
- **Rengøringsmidler:** Rengøringsmidler bør bruges i begrænset omfang, og kun ved pletter der ikke kan tørres væk med almindeligt vand. Brug altid et pH-neutralt rengøringsmiddel hvis nødvendigt.