

11. Døre og vinduer:

De indvendige døre fabrikat Swedoor er lakeret på fabrik og kan klare aftørring med en opvreden klud og ved brug af et almindeligt rengøringsmiddel og vand.

www.swedoor.dk/tips-og-rad-da/vedligehold-indvendige-dore

MALEDE INDVENDIGE DØRE

Produkterne er malet med maling til indendørs brug med semi-mat glans UV-maling, der opfylder høje krav til dækning og udseende og har stor modstand mod de fleste husholdningskemikalier, fedt og opløsningsmidler.

- Som regel er rengøring kun påkrævet, hvis der ikke er sket nogen skade, eller slidet har været unormalt.
- Fedtpletter, skosvæerte og lignende behandles med mildt rengøringsmiddel direkte på en ren, fugtig klud. Brug ikke stærkere opløsningsmidler. Umiddelbart efter rengøring bør overfladen - uanset hvilken metode der bruges - altid tørres af.
- Træ er et levende materiale, der påvirkes og ændres af fugtighed og temperatursvingninger. Sørg for, at du har god opvarmning og ventilation i rummet. Fjern pletter, før de kan tørre ind i overfladen
- Hængsler smøres om nødvendigt med syrefri fedt. Låsen skal normalt ikke smøres.

Udbedring af skader:

Mindre skader repareres med en børste. Spørg i din farvebutik om produkter designet til indendørs møbler.

Større skader kræver normalt maling. Test, at produktet er egnet, først på en mindre del på for eksempel dørens bagkant for at sikre, at det tilsigtede produkt er kompatibelt med den originale overfladebehandling. Vær opmærksom på, at karme og dørblade kan have forskellige overflader.

Rengøring:

Brug almindelige vaskemidler, men ikke alkaliske, såsom almindelige rengøringsmidler. Brug ikke midler, der kan ridse eller opløse overfladen. Undgå derfor opløsningsmidler, skurepulver, ståluld osv. Fugt overfladen nedefra og op, men rengør fra top til bund, ellers er der risiko for striber. Tør derefter af.

Vedligehold:

Som regel er rengøring kun påkrævet, hvis der ikke er sket nogen skade, eller slidet har været unormalt.

FINÉREDE OG LAKEREDE INDVENDIGE DØRE

Finérerede produkter overfladebehandles med UV-baseret klarlak, der giver god fylde og finish samt god modstand mod de fleste husholdningskemikalier.

- Som regel er rengøring kun påkrævet, hvis der ikke er sket nogen skade, eller slidet har været unormalt.
- Fedtpletter, skosvæerte og lignende behandles med mildt rengøringsmiddel direkte på en ren, fugtig klud. Brug ikke stærkere opløsningsmidler. Umiddelbart efter rengøring bør overfladen - uanset hvilken metode der bruges - altid tørres af.
- Træ er et levende materiale, der påvirkes og ændres af fugtighed og temperatursvingninger. Sørg for, at du har god opvarmning og ventilation i rummet. Fjern pletter, før de kan tørre ind i overfladen.
- Hængsler smøres om nødvendigt med syrefri fedt. Låsen skal normalt ikke smøres.

Udbedring:

Mindre skader repareres med klar lak i den rigtige tone og glans. Større skader kræver slibning og total maling.

Test først anvendeligheden på en mindre del, såsom bagkanten på døren, for at sikre, at det tilsigtede produkt er kompatibelt med den originale belægning.

Vær opmærksom på, at karm og dørblade kan have forskellige overflader.

Rengøring:

Brug almindelige rengøringsmidler, såsom almindeligt rengøringsmiddel. Dyp en svamp eller klud i vaskevandet og drej godt. Rengør fra top til bund. Tør af. Brug ikke for meget vand og intet middel, der kan ridse eller opløse malingen. Undgå derfor opløsningsmidler, skurepulver, ståluld osv.

Vedligeholdelse:

Som regel er rengøring kun påkrævet, hvis der ikke er sket nogen skade, eller slidet har været unormalt. Produkter, der bruges til vedligeholdelse af møbler, såsom møbelvoks og voksponering, kan bruges, men er normalt ikke påkrævet.

Du kan godt bruge en almindelig indvendig dør til badeværelset, men så er der nogle gode tip, der er vigtige at følge. Du kan også vælge en speciel dør designet til badeværelser.

INDVENDIG DØR MED OVERFLADE I TRÆ/malet TIL BADEVÆRELSET

- Døren skal tørres af efter bad, så kondensvand ikke sætter sig ned i bunden.
- Hængsler smøres om nødvendigt med syrefri fedt. Låsen skal normalt ikke smøres.

Facadepartierne er af fabrikat Velfac Ribo.

Alle overflader er lakeret på fabrik. De kan klare aftørring med en opvreden klud og ved brug af et almindeligt rengøringsmiddel og vand.

Glasset skal pudses/vaskes med vand, tilsat lidt opvaskemiddel eller et andet mildt rengøringsmiddel uden slibeefekt.

velfac.dk/download_asset/17129/VELFAC%20IN%20Brugervejledning%2002.2016.pdf

Termisk sprængning

Termiske spændinger i ruden pga. uensartet varmepåvirkning kan få ruden til at revne, hvilket ikke er omfattet af garantien. Derfor fraråder vi, at:

- klæbe streamers, plakater eller skilte på ruden
- male ruden helt eller delvist
- klæbe plastfilm eller solfiltre på ruden
- blæse varm luft på ruden (føntørrer, varmeblæser el.lign.)

Yderligere information kan hentes på: www.velfac.dk.

Det anbefales at smøre dør- og vindueshængsler og lukkemekanismer efter behov, minimum 1-2 gange årligt med en syrefri olie (symaskine olie) for at sikre, at de altid glider frit og nemt.

For at sikre at de gummilister, der er på både vinder og døre, altid slutter helt tæt, kan man med fordel smøre listerne med en silikonestift. Dette gøres en gang om året, og producentens anvisninger skal følges og sikre, at der ikke kommer silikone på træværket.

For din egen sikkerhed er alle vinduerne monteret med en sikkerhedslås, der betyder, at du ikke kan åbne vinduet helt, uden at du slår låsen fra.

Det anbefales kun at slå låsen fra, når vinduerne skal vaskes udvendigt.

For at få den bedste virkning ud af ventilationsanlægget, anbefales det altid at holde døre og vinduer lukkede så meget som muligt.

Betjening af vinduer:

For at slå sikkerhedslåsen fra, skal du først åbne vinduet til det går i hak og træk det ca. 1 cm tilbage igen.

Før fingeren ind og skub låsen ud og væk, så vinduet kan åbnes helt. Vinduet kan nu åbnes, så du kan vaske det på den udvendige side. Når du trækker det tilbage, rammer den ind i beslaget igen. Se foto nedenfor.



Når vinduet er helt åbnet og fri af sikkerhedslåsen så udvendig side kan pudses.