

KONTECH  ALTANER

2015

# ALTAN VEDLIGEHOOLD



KONTECH ALTANER  
Hammerholmen 48A  
2650 Hvidovre  
[www.kontech.dk](http://www.kontech.dk)  
[info@kontech.dk](mailto:info@kontech.dk)

## ALTAN VEDLIGEHOLD

- 10 gode altanråd
- Ståledele
- Aluminiumsdele
- Fiberbetongulve
- Glas
- Hårdttræsgulve
- Håndliste i hårdttræ
- Underbeklædning
- Dørvedligehold
- Underbeklædning /materialer

**KONTECH ALTANER** ønsker dig tillykke med din nye altan.

Vi håber at du i fremtiden vil nyde tiden på altanen og få mange gode og oplevelsesrige stunder i dit nye frirum. Vi vil i denne guide beskrive hvordan du bedst plejer og forlænger levetiden på din nye altan.

Har du ikke haft altan før, så glæd dig over de mange muligheder der nu åbner sig for dig. Har du fået udskiftet din gamle altan, er din nye altan sandsynligvis blevet større og nye materialer er anvendt.

**KONTECH ALTANER** er eksperter i altaner, og vi beskæftiger os udelukkende med altanproduktion samt montage af altaner.

Vi beder dig gemme denne guide, hvis du i fremtiden skulle blive i tvivl om hvordan du bedst muligt vedligeholder din altan.

Held og lykke med din nye altan

**KONTECH ALTANER**

## ALTAN VEDLIGEHOLD

Uanset om din altan er lavet af stål eller aluminium, har vi et par gode råd om den fremtidige vedligeholdelse af altanen

10 gode altanråd

- ✓ Rengør altanen mindst 2 gange årligt for snavs. Anvend kun vand og en børste
- ✓ En mild sæbeopløsning kan anvendes ved særligt snavsede områder. Fuger og plastmateriale aftørres med en fugtig klud
- ✓ Opbevar ikke genstande der kan give vandsamling over længere tid
- ✓ Husk fri afvanding ved evt. brug af egnet gulvbelægning
- ✓ Læg aldrig gulvtæpper mv. på altanbunden
- ✓ Blomsterkasse, urtepotter mv. må ikke monteres på Håndlisten, kun på frontlisten.
- ✓ Blomsterkasser på gulvet skal opløses så vandet kan løbe uhindret.
- ✓ Hvis der er huller i blomsterkasser som står på gulvet, kan det medføre misfarvning af gulvet.
- ✓ Der må ikke bores huller eller lignende i altanbund eller rækværk.
- ✓ Der må ikke strøs salt på altanbunden, uanset type.

## **Stålele.**

Alle stålele fra KONTECH er varmgalvaniseret stål, dette er et vedligeholdelsesfrit materiale med ekstra lang levetid. Stålet kan afvaskes med vand og opvaskemiddel. Overfladen patinerer en smule med alderen, ellers er den helt vedligeholdelsesfri.

## **Lakeret stål.**

Alle lakerede dele fra KONTECH er udført som pulverlakering og altid på en varmgalvaniseret overflade. Er uheldet ude og er der kommet ridser i lakeringen, kan disse pletrepareres, dog vil der normalt aldrig fremkomme rust grundet varmgalvaniseringen.

## **Galvaniseret stål.**

Ridses der meget kraftigt i galvaniseringen eller beskadiges den på anden måde, kan den repareres med en galvaniseringspray som fås i et bygge-marked. Husk at læse producentens vejledning nøje igennem, inden reparation påbegynder.



## **Aluminiumsdele.**

Aluminium er et næsten vedligeholdelsesfrit materiale. Aluminium kan afvaskes med vand og opvaskemiddel.

## **Lakeret aluminium.**

Er der opstået ridser i lakeringen, kan der i dit lokale byggemarked købes et sæt reparationskit til lakering. Ridser i aluminium har dog ikke den store betydning for holdbarheden.

## **Rent aluminium.**

Hvis aluminiummet beskadiges eller ridses vil der ikke ske det store, bortset fra at det altid vil kunne ses. I dit lokale byggemarked kan der købes en aluminiumsspray til behandling af det ridsede område. Husk at læse vejledningen fra producenten på spraydåsen.

Rustne genstande må ikke lægges/sættes på gulvet, idet dette vil skade overfladen på aluminiumsgulvet. Der må ikke rengøres med syre, base og andre skrappe midler, da disse reagerer kemisk med aluminiummet.



## **Fiberbetongulve.**

Gulvene vaskes med almindeligt rengøringsmiddel. Der må ikke benyttes syre, base eller andre skrappe midler. Det anbefales også, at man ikke kradser i gulvet med metalredskaber eller lignende, da dette kan forårsage varige skader.

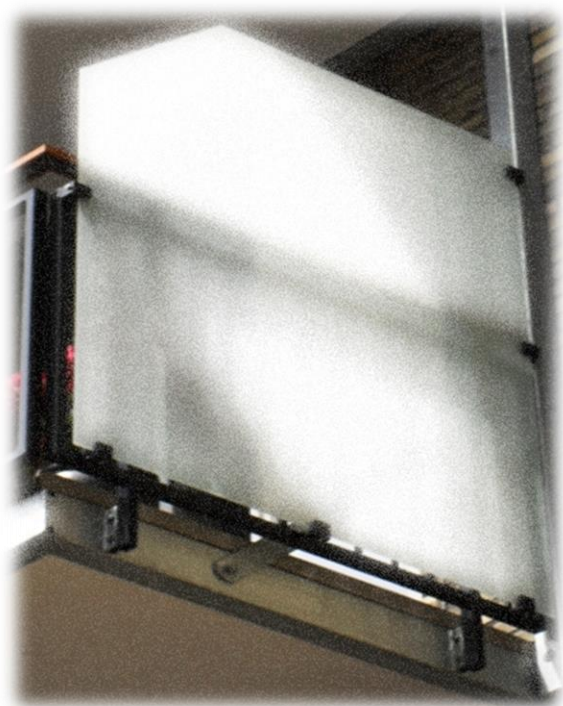
Følg vores gode råd så bevares levetiden.



## **Glas.**

Alt opsat glas er enten hærdet, lamineret eller hærdet/lamineret sikkerhedsglas.

Glas skal behandles som almindeligt vinduesglas mv. og må aldrig skrubes med genstande, som kan ridse i overfladen.



## Hårdtræs gulve.

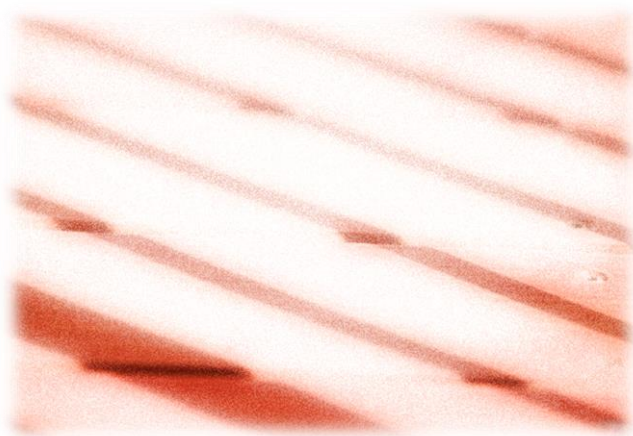
For ikke at gulvet med tiden skal blive gråligt og sprukket, anbefales der en oliebehandling mindst én gang årligt, men gerne flere gange.

Olien skal være en træbeskyttelsesolie til udendørs brug.

For at få et pænere resultat kan man slibe efter med sandpapir korn (240). Dette kan gøres et par gange for at opnå bedre resultat.

Olien rystes grundigt før og under brug. Olien påføres med en pensel i et tyndt jævnt lag, dette gentages til træet er mættet. Efter ca. 15 min. tørres alt overskydende olie af med en ren fnugfri klud, herefter skal træet tørre helt. Tørretid er ca. 12 timer. Husk det er altid bedre at behandle flere gange, end at behandle en gang og give for meget olie.

Klude, svampe o. lign. samt slibestøv kan, på grund af indhold af ikke hærdet linolie selvantænde. Disse skal derfor opbevares lufttæt eller i vand.



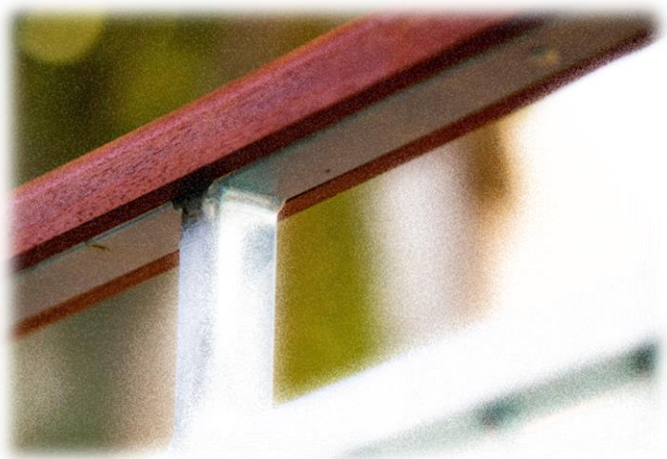


## Håndliste i hårdttræ.

For ikke at håndlisten med tiden skal blive grålig og sprukken, anbefaler vi at der oliebehandles mindst én gang årligt, men gerne flere gange. Olien skal være en træbeskyttelsesolie til udendørs brug.

For at få et pænere resultat kan man slibe efter med sandpapir korn (240). Dette kan gøres et par gange for at opnå bedre resultat.

Klude, svampe o. lign. samt slibestøv kan, på grund af indhold af ikke hærde linolie selvantænde. Disse skal derfor opbevares lufttæt eller i vand.



## **Døre.**

Som udgangspunkt henvises der til dørproducentens vedligeholdelsesvejledning.

## **Rengøring.**

Afhængig af dørens placering vil der altid ske tilsmudsning af udvendige rammer og karme. For at sikre længst mulig levetid, skal disse dele rengøres med passende mellemrum. Delene afvaskes med vand tilsat alm. rengøringsmiddel. Husk at tørre efter.

## **Smøring.**

Mindst én gang årligt smøres alle hængsler og lukke/låsebeslag med syrefri olie. Husk samtidig skudrigler i top og bund.

## **Information om trædele.**

Træ er et naturmateriale. Når elementer overfladebehandles vil der kunne forekomme variationer og uregelmæssigheder i bl.a. træets farve, som ikke er en fejl eller mangel fra producentens side, men alene et resultat af, at der er valgt et "levende" materiale.

Generelt må det accepteres, at træ er et naturprodukt, som ofte er meget inhomogent. Der vil kunne forekomme struktur og glansvariationer, og andre normale trævariationer, som f.eks. uregelmæssigheder omkring knaster, hvor opkog og rynkedannelse mv. kan forekomme.

Specielt ved lyse farver kan der forekomme farveforskel fra knaster. Knaster vil altid være synlige i større eller mindre grad.

## **ALTAN VEDLIGEHOOLD**

Harpiks kan også trænge igennem malings-/olielaget og danne små dråber på overfladen af træet. Når dråberne har siddet tilstrækkelig længe, vil de være krystalliserede og kan børstes væk uden at der sker noget med overfladen af træet.

Træ med højt harpiksindhold kan forekomme. Harpiks kan i disse situationer give anledning til større udtræk.

Vores leverandør af hårdttræ bestræber sig på at fremkomme med det bedst mulige træ til vores kunder, men vi skal altid huske på, at træet er "levende".

Se mere om vedligehold af døre på

[www.vrogum.dk](http://www.vrogum.dk)

[www.idealcombi.dk](http://www.idealcombi.dk)

[www.unikfunkis.dk](http://www.unikfunkis.dk)

[www.outrup.dk](http://www.outrup.dk)

## **Eternit.**

Eternit er et materiale, som med tiden kan få en anden farvenuance, og det må påregnes at en helt ensfarvet underbeklædning ikke kan opnås. Det kan ikke anbefales at nedvaske eller overfladebehandle pladen.

## **Aluminium.**

Aluminiumspladen er meget let og alligevel meget stiv. Den består af 2 meget tynde med en polyethylenkerne. Pladen fås i mange farver, oftest hvid, og er miljøvenlig og kan genbruges 100 %. Pladen kan afvaskes med vand tilsat alm. rengøringsmiddel

## **Materialefakta.**

**Stål** er et af de vigtigste materialer i industrien. Det er det mest brugte materiale til maskiner, værktøj osv., selv om andre stoffer i løbet af de sidste mange år har overtaget dets plads i flere situationer.

Jordskorpen og hovedbestanddelen af jordens indre består af jern og er ansvarlig for vores magnetfelter. Jernets egenskab udnyttes ved elektromagnetisme i generatorer, transformatorer og elektromotorer. Forskellen mellem jern, stål og støbejern er indholdet af kul.

Rust er et resultat af iltning af stål. Rust forebygges ved galvanisering. Ved indmuring af stål benyttes forskellige overfladebehandlinger for at forhindre udbredelsen af rust.

## **Aluminium.**

8 % af jordskorpen består af aluminium i forskellige arter. Aluminium er derfor en naturlig del af jordens overflade, og forekommer i mange ting vi beskæftiger os med hver dag.

Aluminium er det næstmest anvendte metal. Dette skyldes at aluminium har en unik kombination af egenskaber. Næsten igen vægt og høj holdbarhed og utroligt nemt at forme. Det har samtidig en god evne til at lede varme og elektricitet, og desuden kan aluminium jo genbruges. Aluminium kan anvendes til mange ting, bl.a. biler, el-materialer møbler, alufolie, tage og facader mv.

## **ALTAN VEDLIGEHOOLD**

Her kan du påføre dine egne informationer:

*Egne bemærkninger*



## **ALTAN VEDLIGEHOLD**

KONTECH medarbejdere glæder sig over at have leveret en ny altan til dig.

Vedligeholdelsen af altanen er vigtig for at du i mange år, kan bevare et godt udtryk for din altan.

Vi håber at, vi har gjort din drøm til virkelighed, og ønsker dig al lykke til med altanen.

Du er altid velkommen til at kontakte os hvis der er noget du er i tvivl om, når vi er væk fra jeres ejendom. Spørg de ansvarlige for altanprojektet i den ejendom du bor i, og de vil vejlede dig til den rette ansvarlige hos KONTECH ALTANER.

**”VI GØR DIN DRØM TIL VIRKELIGHED”**

Med venlig hilsen  
KONTECH ALTANER