



## Sådan passer du din nye belægning

Først og fremmest, tillykke med din nye belægning. Hvis du passer godt på den, kan den holde i mange år. Derfor har jeg her samlet et par tips til dig, samt generelle informationer om ny belægning

### 1. Kalkudtræk

Kalkudtræk er helt normalt på en ny belægning men forsvinder af sig selv med tiden. Kalkudtræk opstår når der kommer luft ind til betonen, og den begynder at hærde

Du vil kunne se kalkudtræk som hvide plamager, eller ringe, men det er altså ikke en fejl i betonen, men derimod en naturlig del af hærdeprocessen. Kalkudtræk opstår ved alle betonfliser og sten. Af og til er det usynligt og inde i flisen, af og til er det synligt på flisens overflade

Kalkudfældningerne er noget der går i sig selv efter 1-2 år, men det kan fremskyndes ved at du fejer belægningen og gør brug af fuge-sand.

### 2. Efterbehandling af den nye belægning

Din belægning skal fejes over med fuge-sand. Det er vigtigt at fugesandet er tørt når det fejes ned.

Dette skal du gøre over flere gange, da det tager lidt tid for fugerne at blive fyldt helt op.

Spred et tyndt lag fugesand ud over fliserne, og fej herefter løst frem og tilbage, tværs over fugen, eller evt. i små cirkelbevægelser.

Sørg for der ikke ligger for tykt lag tilbage på belægningen når du færdig med at feje rundt og fuge op.

Når det har regnet, sætter fuge-sandet sig og nu kan du gentage processen indtil fugerne er fyldt helt op. Det kan typisk tage et par måneder at fylde fugerne i en ny belægning op, alt efter vejr og vind.

I årene fremover kan du dog nøjes med ca. 2 gange om året, medmindre der ses revner, hvorved det anbefales at fuge op straks.





### 3. Vedligeholdelse

Det anbefales at "holde rent" frem for at "gøre rent".

Der bør fejes regelmæssigt. Ved meget beskidte fliser og evt. algebelægning kan der evt. vaskes med alm. rengøringsmidler, dog uden syre, eller f.eks. rodalon eller en egnet belægningsrens. Spørg evt. din anlægsgartner hvis du er i tvivl.

Du kan også blot bruges rent vand og en stiv kost

**VIGTIGT: Brug ikke stålbørste eller højtryksrensere** da dette ødelægger overfladen på flisen, og tømmer fugerne for sand, hvilket giver anledning til sætningsskader.

Den nemmeste måde at holde belægningen ren på, og vedligeholde fugerne, er dog at bruge fuge-sand, fx dansand, der passer til den valgte fuge.

Sandet hældes ud på belægning og fejes rundt, som beskrevet under nybelægning.

Dette mindsker alger på belægningen, mos og ukrudt i fugerne, og letter vedligeholdelsesarbejdet. Det er især vigtigt på områder hvor der ikke er så meget færdsel eller sollys, da forekomsten af alger er højere der.

### 4. Derfor er det vigtigt at mindske ukrudts-vækst i fugerne

Fugerne i en belægning er med til at holde belægningen stabil, og sørge for at fliserne ikke sætter sig forkert samt at sikre mod kantafskalninger.

Når du holder dine fuger robuste og komprimerede, strømmer regnvandet nemmere væk fra belægningen, og ukrudtsfrøene griber ikke fat. Får ukrudtet derimod lov til at få fat, og giver regnvandet mulighed for at løbe ind under og mellem belægningen bliver underlaget opblødt og kan give sætningsskader og frosthævninger.

Bekæmper man ikke ukrudt mellem fugerne vil ukrudst-mængden tage kraftigt til, og forsøg har vist at uden forebyggelse vil f.eks. et helt nyt fortov skulle lægges om 10 år tidligere end hvis der var behandlet og forebygget mod ukrudt, grundet diverse skader.

Modsat hvad mange tror, så kommer ukrudt der vokser i fuger ikke nede fra, men via frø der er transporteret med vind eller regnvand, eller almindelig færdsel, eller ved anlægning af arealet. Frøene spirer når den nødvendige mængde lys, vand og varme er til stede.





## 5. Undgå tilsmudsning

Det vigtigste er som sagt at fugerne er fyldte, for at undgå skader og ukrudt.

Derudover kan man også mindske forekomsten af ukrudt ved at undgå at tilsmudse området og dermed bringe, jord, græsfrø og andet organisk materiale ind på belægningen.

Da fliserne jo er et udendørs areal, er det svært at undgå tilsmudsning, hvorfor det anbefales at feje belægningen såfremt den er blevet snavset.

Der findes forskellige ting der især kan give misfarvning og pletter på dine fliser, du bør derfor så vidt muligt undgå dette på fliserne, eller fjerne det hurtigst muligt.

- Egetræ og andre træsorter med garvesyre
- Stål
- Olie og fedt, samt f.eks. fedtstoffer fra grill og madlavning
- Vejsalt (ødelægger flisen helt, da den bliver porøs) brug evt. Et tyndt lag sand, fx ovntørret sand, på glatte områder i stedet for.
- Afklippet græs
- Beton og mørtel, bør fjernes omgående, da det hurtigt giver misfarvning

Er du i tvivl kan du altid spørge din anlægsgartner.

God fornøjelse

Med venlig hilsen

Alex Andersen – AD Anlæg

