

## Vedligeholdelse af belægninger

Efter anlæg af faste belægninger er det vigtigt at foretage en løbende vedligeholdelse. Ellers nedbrydes belægningens bæreevne på længere sigt, samtidig med at udseendet forringes.

Vedligeholdelsen vil omfatte:

- 1) **Fuger.** Tætte fuger er med til at binde belægningsstenene sammen og hindre nedtrængende vand der vil kunne ødelægge bæreevnen. Fejning samt vejr og vind fjerner løbende det øverste fugemateriale. Dette bør efterfyldes med 0-4 mm bakkesand, søsand eller stenmel. Samlinger af muld, snavs m.m. bør fejes op og fugerne efterfyldes.
- 2) **Saltning.** Saltning om vinteren er med til at nedbryde belægningssten. Bør begrænset til et minimum eller alternativt anvende grus.
- 3) **Lunker.** Lunger er sætninger i belægninger der kan skyldes indvoksende trærodde, for stor trafikbelastning eller sætninger i kloakrør eller bærelag. Lunger bør hurtigst mulig oprettes så vandsamlinger undgås. Disse vil nemlig samle urenheder, alger og mos samt alvorligst. Sående vand trænger ned i bærelaget og sænker dermed bæreevnen.
- 4) **Ukrudt.** Ukrudt i fugerne skal bekæmpes. De fremmer nedbrydningen af belægningens udseende og bæreevne ved at vokse ned i fugerne og samle jord og skidt. En hyppig og regelmæssig indsats med gasbrænder (mens ukrudtet er småt) er en overkommelig måde at holde sin belægning på. Trækkes større ukrudt op af fuger er det vigtigt at efterfylde fugerne så disse holdes "forsegled" med fugemateriale.
- 5) **Rengøring.** Belægninger vil med tiden blive lidt mørkere pga. afsætninger af organiske og uorganiske urenheder fra luften samt gummi fra dæk. Dette problem kan reduceres ved regelmæssige fejninger samt eventuel rengøring med et rengøringsmiddel. Højtryksrensning bør anvendes med forsigtighed. Forkert anvendt kan fugematerialet hvirvles op og belægningens overflade ødelægges, så denne bliver mere ru. Hermed bliver det lettere modtagelig for skidt, alger og mos der kan sætte sig i ujævnhederne. Anvendes højtryksrensning skal det ske med en maksimal vinkel på 30 grader i forhold til belægningen og ved moderat tryk.
- 6) **Spild.** Fastklæbet tyggegummi kan opblødes med kloroform og skarves af. Frisk spildt olie suges op med papir, savsmuld eller klud. Olie der er trængt ned i stenene kan afrensnes med sulfo og varmt vand ligesom motorrens er anvendeligt.