

## Skötselinstruktion Marksten och plattor

Korrekt utförd läggning av marksten och plattor är en yta som du kan glädjas åt i många år. Ytan är i stort sett underhållsfri, men med allt som ligger utomhus sker en gradvis nedsmutsning genom föroreningar från luft och trafik. För att hålla din marksten i bra skick följer här några tips och skötselråd.



### Rengörning

Smuts som orsakats av föroreningar tas enklast bort med vatten och kvast. Vid svårare beläggning tillsätt rengöringsmedel.

### Påfyllning av fogsand

Fogen är en väsentlig del av markstenen och det är viktigt att den är fylld under hela brukstiden för att ytan inte ska bli instabil. En bra och välfylld fog gör det också svårare för ogräs att få fäste. Använd Boke fogsand när det är dags att fylla i dina fogar.

### Mossa, svamp, alger

På terrasser, gångvägar och garageuppfarter kan stenen i vissa fall få en beläggning av alger, svamp eller mossa. Beläggningen kan vid behov avlägsnas med 10 % ammoniaklösning, ogräsgift, klorinlösning 1:1 eller Boke Takrent.

### Olja

Oljefläckar kan avlägsnas med skurmedel och varmt

vatten. Olika typer av avfettning går också bra. Färska oljefläckar suggs upp med papper, trasa eller sågspån. Olja skadar ej stenen.

### Målarfärg

För att suga upp färg baserad på lösningsmedel används en trasa, därefter täcks ytan med sågspån i ca 1 dygn. Vattenbaserad färg tas även den upp med en trasa men därefter tvättas ytan ren med vatten. Färg som hunnit torka skrubbas bort med skurmedel.

### Kalkutfällning

Kalkutfällning kan förekomma. Den försämrar inte produktens beständighet utan är en naturlig del av betongens härdningsprocess. I regel slits utfällningarna bort efter en tid. Vid svåra angrepp kan Lascovet eller saltsyra (blandning 1:5) användas med efterföljande högtryckstvätt. Försiktighet bör iakttas nära växtlighet.

### Rostfläckar

Rostfläckar kan avlägsnas med högtryckstvätt. Kal-



kutfällningar är ej reklamationsgrundande.

## Vinterunderhåll

Markytan skall skottas ren från snö och sedan sandas. Eventuell is kan tas bort med salt. Dosera saltet korrekt då det kan ha en viss nedbrytande effekt på betongen. Vid spridning av salt använd alltid natrumklorid (NaCl), kökssalt.

Man kan enkelt själva sprida salt med hjälp av en vattenkanna med innehållande saltlösning (1 del

salt, 4 delar vatten). Rekommenderad förbrukning 8 gram torrsalt per m<sup>2</sup>.

## Ogräs

För att bekämpa ogräs kan förutom ogräsgift ett flertal metoder användas. På mindre ytor är mekanisk rensning ett bra och effektivt alternativ. En annan miljövänlig metod som lämpar sig för större ytor är bränning med gasol. En alltför kraftig användning kan dock skada betongen.

