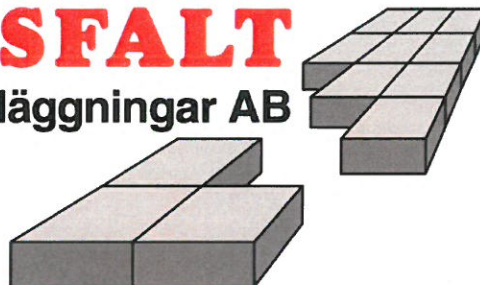


GW ASFALT

Trädgårdsanläggningar AB



**SKÖTSEL AV
MARKANLÄGGNING**

OMFATTNING

Skötsel av markbeläggningar.

Skötsel av planteringsyta m.m:

- Vattning. Växtbädden skall genomvattnas till minst 30cm djup minst var 14:e dag vid torr väderlek
- Vårrengöring. Dött, sjukt eller skadat växtmaterial avlägsnas, skrapplockning och lövräfsning.
- Höstrengöring. Skrapplockning och lövräfsning.
- Angivna näringsvärden upprätthålls.
- Kemiska bekämpningsmedel får ej användas.
- Ogräs får ej etablera sig eller sätta frö.
- Flerårigt ogräs dras upp med rötter.
- Ogräsrensning utförs mekaniskt.

Skötsel av buskar:

- Riktning av buskar utförs vid behov.
- Torra grenar beskars med sekator.
- Bekämpning av skadedjur och ohyra utförs med miljövänliga metoder.
- Vid större omfattning sker bekämpning i samråd med beställare.
- **Vattning:** Vid varje bevattningstillfälle genomfuktas jorden till ett djup av 40 cm. Vattning utförs varje vecka under första säsongen. Därefter utförs vattning vid behov.

Sedumtak:

Gödsling:

Ingen klippning. Sedumvegetationen är lågväxande året runt och behöver inte klippas. Vid torkperioder särskilt under mars-maj rekommenderas bevattning av sedumtaket så att näring och skott aktiveras snabbare.

Avrinningen kontrolleras med samma intervall som på ett vanligt tak ungefär en gång per år så att den fungerar tillfredsställande i t ex takbrunnar och hängrännor eller vid behov. Branta tak som är sol- och vindexponerade och mer utsatta för torka kan behöva hjälp av exempelvis en droppbevattning för att hålla en jämnare standard.

Takytan gödslas vid behov men maximalt 1 gång/ år med Veg Techs takgödsel. Lämplig gödselgiva är 40 g/ m². Första gödslingen utförs året efter montaget.

Snöskottning:

När snöskottning utförs bör ca 5 cm snö lämnas kvar för att inte skada takvegetationen på taket.

Sedumplantornas blomställningar står på hösten och vintern kvar som torra, silvergrå små kvistar.

Om de gamla blomställningarna uppfattas som störande kan de rensas bort.

Bevattningsanläggning:

- Fyll på bevattningstankarna vid behov, kontrollera ”flödet” för vattennivå.

Skötsel av anläggningskompletteringar:

Plattytor:

Rengörning:

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

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.
- Väder och vind kan avlägsna en del av fogmaterialet varför det kan krävas komplettering av fogsand grå eller antracit (rekommenderad kornstorlek 0-2 mm).

Mossa, svamp, alger:

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

Vinterunderhåll

- Markytan skall skottas ren från snö och sedan sandas.
- **OBS!** Salt har en nedbrytande effekt på betong och miljö, skall därför ej användas.

Dagvattenledningar och dränering:

- Dagvattenbrunnar / Spolbrunnar / Inspektionsbrunnar kontrolleras kontinuerligt och hålls ren från löv m.m.
- Sandfång töms vid behov både i brunn samt på ledning.
- Ledningar spolas vid behov

Cykelgarage:

- Trät oljas in med fördel vartannat år med organowood 01 och 02 för längre livslängd.