



### Gødskning

Samme sæson som montering behøves ingen gødskning. Vegetationen er gødsket ved levering.

### Første og (efter behov) anden sæson efter montering:

Mos-Sedum 0-4°:	Taget gødskes efter behov maksimalt 1 gang per år med 30 g/m <sup>2</sup> af Veg Techs taggødning. Første gødskning foretages året efter montage.
Mos-Sedum 2-27°:	Taget gødskes efter behov maksimalt 1 gang per år med 30 g/m <sup>2</sup> af Veg Techs taggødning. Første gødskning foretages året efter montage.
Sedum-Urt-Græs 0-5°:	Taget gødskes efter behov ca. hvert 3 år med 25 g/m <sup>2</sup> af Veg Techs Taggødning.
Sedum-Urt-Græs 5-14°:	Taget gødskes efter behov ca. hvert 3 år med 25 g/m <sup>2</sup> af Veg Techs Taggødning.

### Følgende sæsoner:

Normalt ingen gødskning. I enkelte tilfælde kan en lav dosering (50% af angivne mængder ovenfor) tilføres for at skabe kraftigere blomstring eller for at udbedre opståede skader.

### Ingen slåning/klipping

Mos-Sedum (XMS) vegetation holder sig lav året rundt og behøver aldrig at blive slået. På tage med Sedum-Urt-Græs (XSUG) vil urter og til dels græs visne hen i løbet af efteråret og til dels forsvinde af sig selv. Efter behov kan visne plantedele fjernes manuelt eller forsigtigt med en løvrive.

### Lav risiko for ukrudt

Et tag med Mos-Sedum vegetation er opbygget, således at forholdene bliver så tørre, at kun de ønskede mosser og stener klarer en længere, sammenhængende tørkeperiode. I løbet af en normal sommer vil eventuelt etableret ukrudt altså tørre ud. Man skal dog altid kontrollere eksempelvis skyggefulde hjørner på taget samt felter, hvor vand fra højereliggende flader drypper af. En regnfuld sommer forøger risikoen for ukrudtsetablering. Et Sedum-Urt-Græs tag indeholder mere vand, hvorfor risikoen for etablering af ukrudt her er større.

Hvis vi har stået for montering af taget er der normalt tilknyttet en garantiperiode på 1-2 år og vi vil derfor stå for ovenstående arbejde.

### Minimalt vandbehov

Mos-sedum vegetationen klarer normalt lange tørkeperioder uden at gå til. Planterne går i stedet ind i et hvilestadium og kan derfor i lange perioder se tørre og livløse ud. Har man i sådanne perioder i løbet af sommerhalvåret adgang til vand, kan man vande vegetationen, så den holder sig frodigere. Særligt på stejle og meget soleksponerede, syd og vestvendte tagflader, samt de første måneder efter montage, kan der i tørkeperioder være behov for at vande, særligt fra april til august. Urter og græs, som indgår i Sedum-Urt-Græs tage, er ikke lige så tørketålende som sedum, og man må derfor være mere opmærksom på vanding af denne type tagvegetation, selv om den højere opbygning indeholder mere vand.

### Tagbrønde, tagrender og andre tagdetaljer

Tagbrønde, tagrender mv. kontrolleres og renses med samme interval som på et almindeligt tag, dvs. én gang per år.

### Færdsel på taget

Sedumplanter, eller på dansk kaldet stenerter, er små sukkulenter, som er tørketålende med et højt vandindhold. De kan derfor trives i et lavt og let vækstlag, bliver ikke særligt høje og kan ikke sprede brand. De er derfor utroligt velegnede, ja nærmest skabt som tagvegetation. Den eneste ulempe ved sedum er, at det ikke er så slidstærkt som græs. Dette til trods for armeringsnettet i måtterne, som primært tjener til at holde planter og jord sammen ved montering og forebygge vind- og vanderosion på taget i de følgende mange år.

I vækstsæsonen fra april til oktober kan der uden problemer gås på sedumbepantningen med forsigtighed i forbindelse med inspektion eller andre småærinder på taget. Færdsel på sedum bør undgås i frostvejr. Ved egentlig arbejde på tilstødende bygningsdele kan udlægges plader, som dog bør fjernes hver dag efter arbejdets ophør, så planterne kan få luft og dug i løbet af natten. Der bør ikke stilles tunge genstande på planterne og i modsat fald kun i få timer. Sedum kan forstærkes med vores græsarmeringsrist, "Pellepladen On Top". Den kan lægges oven på sedum med regelmæssig færdsel, blandt andet ved indgange, som munder direkte ud i til tagbepantningen, og hvor den største tilbagevendende belastning kan forventes, samt til etablering af permanente flugtveje hen over tagflader med sedumvegetation. Til egentlig, mere permanent ophold og særligt ved mere intensiv eller ukontrolleret færdsel anbefales at etablere veldefinerede opholdsarealer med fliser eller trædæk.

Afhængigt af den konkrete situation kan værn placeres tilbage trukket fra facaden mellem opholdsarealet og beplantningen eller fremskudt ud til facaden på murkronen.

### Udbedring af skader

Bare pletter i sedumvegetationen, det være sig naturligt forekommende eller som følge af skader opstået under fragt, montering eller på grund af slidtage fra færdsel mv. vil ofte gro til af sig selv med mosser eller sedum. Fra juni til august kan denne udvikling fremskyndes ved at klippe eller rive sedumstiklinger fra andre dele af taget med rigelig vækst og sprede dem ud på de bare pletter.

Optimal etablering opnås ved at sikre stiklingerne jordkontakt, dvs. at evt. forekommende udgåede sedumplanter m.v. skal fjernes først.

Efterfølgende overdækkes stiklingerne med lidt jord eller dressmateriale og vandes, så de ikke blæser væk.

