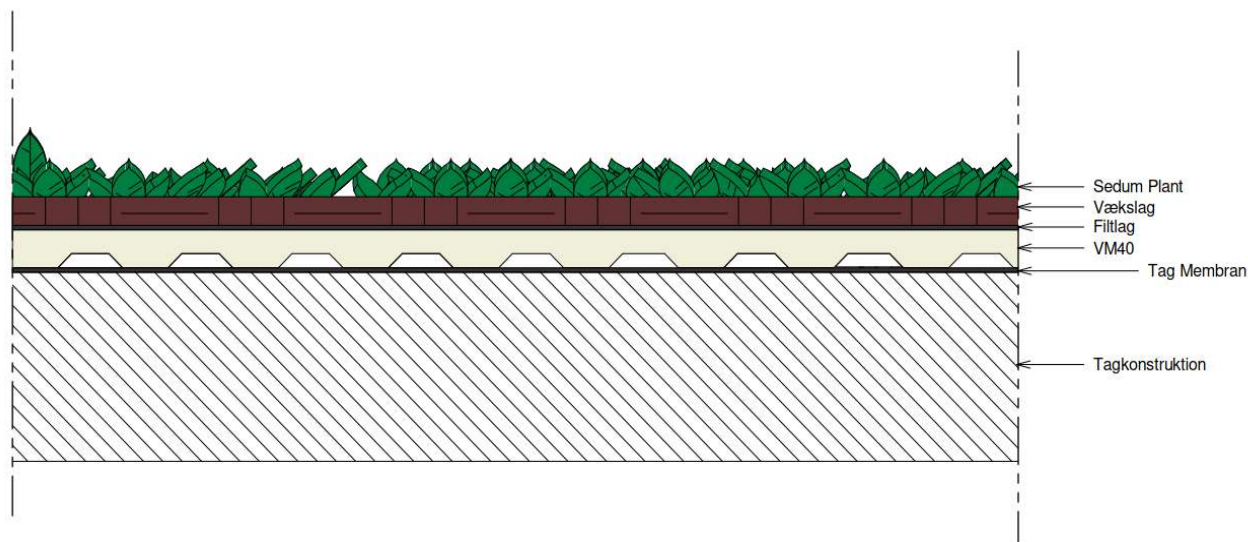


Growtek SedumMax – Tidligere: VM40



Generel

SedumMax systemopbygninger egner sig til taghældninger fra 0-35 grader.

Brandsikring iht. klasse T / Broof(t2).

Total byggehøjde ca. 80mm

Vandmættet dimensionerende vægt maks. 65 kg/m²

Vegetationshøjde ca. 100 - 150 mm

VM40 står for filtpladen på tegningerne

Opbygning

SedumMax opbygningen består af 3 lag:

- SedumMax 40mm vækstplade.
- 1200 gr. filt der fungerer som bindeled mellem sedummåtterne og SedumMax filtpladen.
- Sedumåtterne har ca. 30mm vækstlag.

Biologisk nedbrydelige sedummåtter produceret med kokosfiber i bunden, hvorpå der lægges et lag speciel tagjord. Måtterne er tilsået med ca. 5-8 sedumarter. Måtterne er ca. 95% tilgroet ved montering på taget. Sedummåtterne er produceret iht FLL vejledning.



Beskrivelse

Udførelse

Tagdækning skal være færdig, vandtæt og tagfladen skal rengøres før anlægning af det grønne tag.

Drift og vedligeholdelse skal overholdes. Kan downloades på hjemmesiden.

Der udlægges 1200 gr filt ovenpå de 40mm SedumMax filtplader.

Tagdækningsarbejdet inkl. Inddækning og kantafslutninger, skal være udført og godkendt inden levering af SedumMax-opbygningen.

Sedummåtterne lægges ovenpå filten, kant mod kant så tæt som muligt, forskudt med samlinger på det underliggende filt lag.

På bygninger med saddeltag lægger man alle 3 lag hen over kippen, dvs ingen samlinger ved kippen.

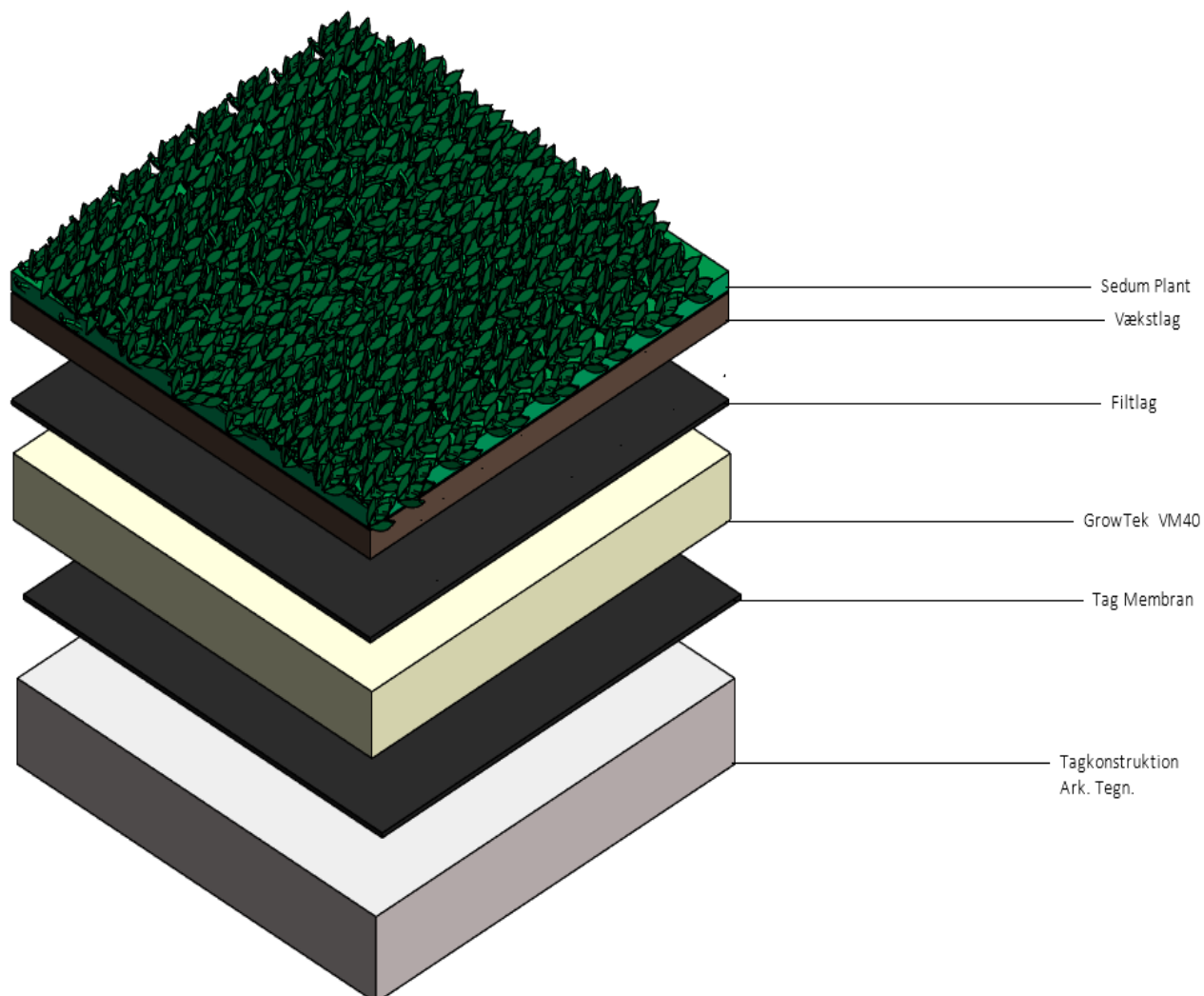
Ved støtteskinner lægger man sedummåtterne hen over støtteskinnen og filten skæres til ved støtteskinnerne.

Øvrigt

- Sedummåtterne er testet og godkendt i henhold til brandteknisk klasse Broof(t2).
- Ved tagbrønd skal der monteres et bladfang.
- Ved taghældning på og over 15 grader kan det være nødvendigt at montere skridsikring i form af støtteskinner. Omfanget af skridsikring vurderes på hvert enkelt projekt.



Beskrivelse



Totalleverandør af grønne tage

Growtek / Dansk Sedumproduktion ApS, www.growtek.dk / info@growtek.dk

Tlf.: + 45 70 20 20 71

