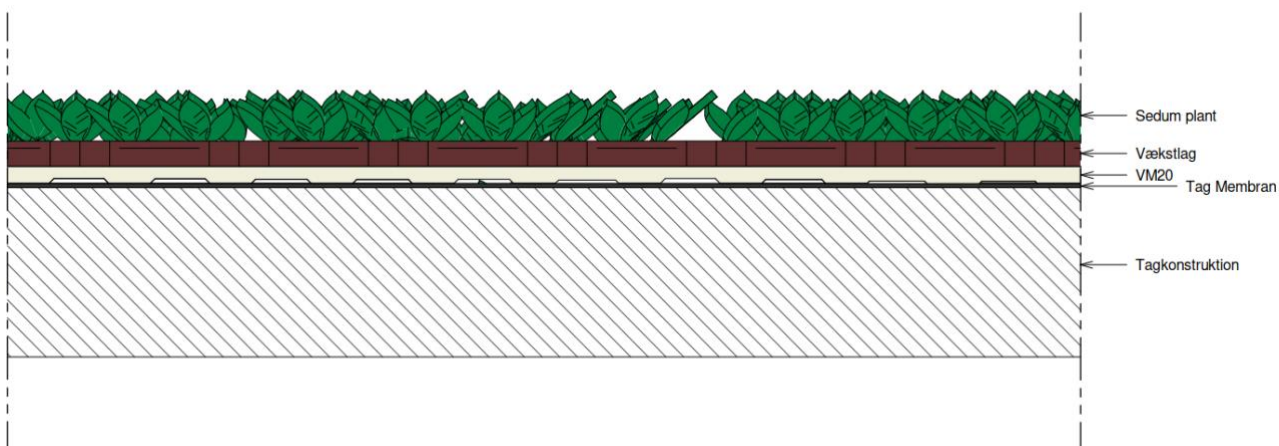


Growtek SedumPlus – Tidligere: VM20



Generel

SedumPlus systemopbygninger egner sig til taghældninger fra 0-25 grader.

Brandsikring iht. klasse T / Broof(t2).

Total byggehøjde ca. 50mm

Vandmættet dimensionerende vægt maks. 55 kg/m²

Vegetationshøjde ca. 100 – 150 mm.

VM20 står for filtpladen på tegningerne

Opbygning

SedumPlus opbygningen består af 2 lag:

- Growtek SedumPlus vækstplade 20 mm der fungerer som drænlag og vandreservoir
- Sedummætter med ca. 30mm vækstlag

Biologisk nedbrydelige sedummætter produceret med kokosfiber i bunden, hvorpå der lægges et lag speciel tagjord. Måtterne er tilsæt 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.

SedumPlus 20mm filtpladen lægges direkte ovenpå tagpappen.

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

Sedummåtterne lægges ovenpå 20mm filten, kant mod kant så tæt som muligt, forskudt med samlinger på det underliggende filt lag.

På bygninger med saddeltag lægger man både 20mm filtplade og sedummåtter hen over kippen, dvs ingen samlinger ved kippen.

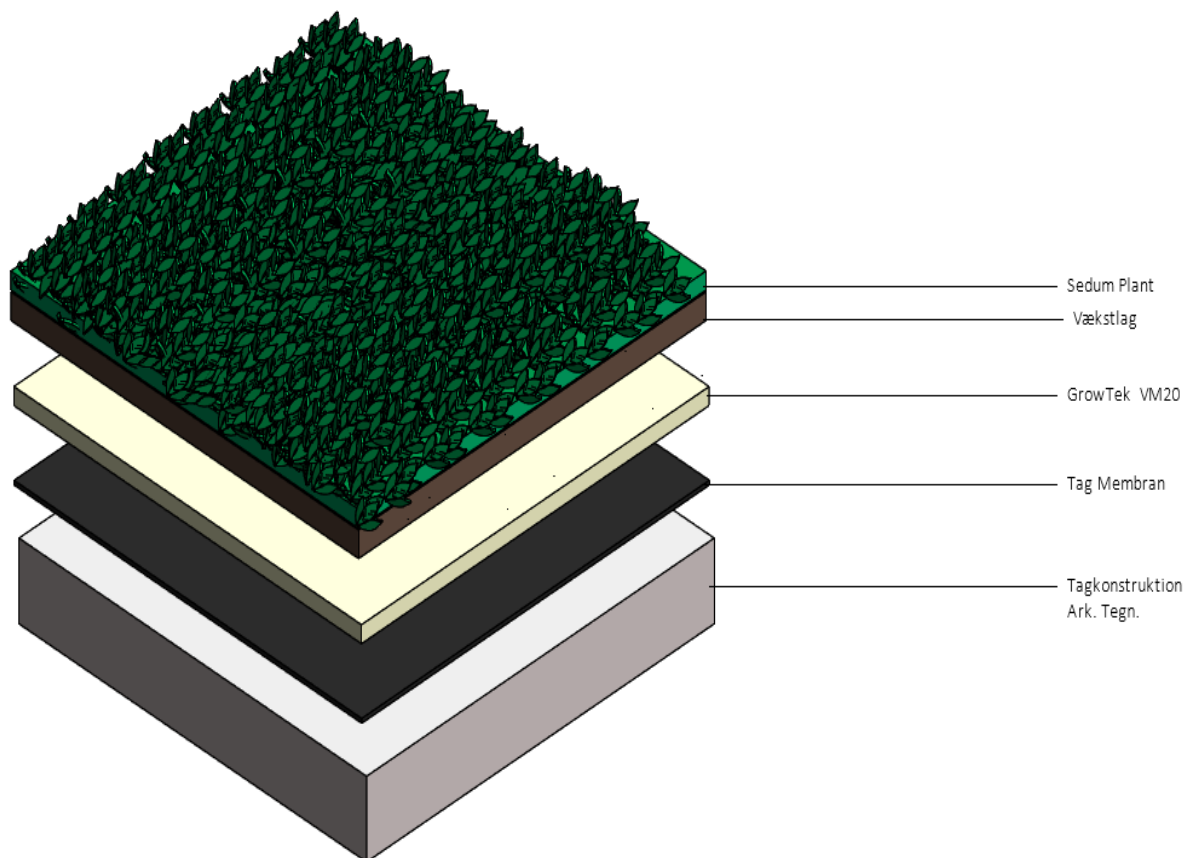
Ved støtteskinner lægger man sedummåtterne hen over støtteskinnen og filten skæres til ved støtteskinnerne.

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

