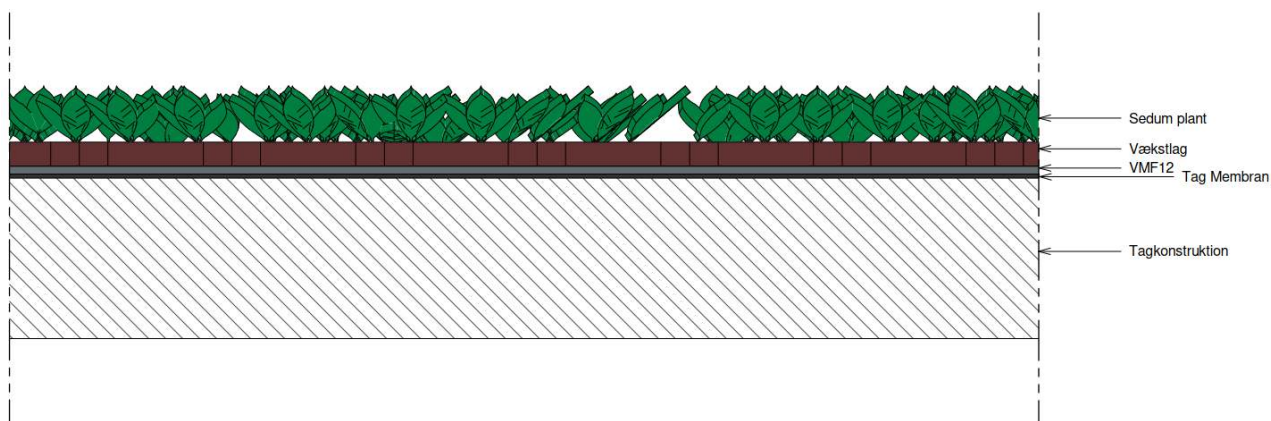


Forskrifter til sedumtag: VMF12 opbygning



Generel

VMF12 systemopbygninger egner til taghældninger fra 0-25 grader.

Brandsikring iht. klasse T / Broof(t2).

Total byggehøjde ca. 45mm

Vandmættet dimensionerende vægt maks. 35 kg/m²

Vegetationshøjde ca. 100 mm

Opbygning

VMF12 opbygningen består af 2 lag:

- 10mm filt som fungerer både som drænlag og vandreservoir.

Den har en vægtfylde på 1.200 gr/kvm. Rødderne fra sedummåtter gror hurtigt ned i filten og dermed binder hele det grønne tag sammen.

- Sedummåtterne med ca. 30 mm vækstlag.

Biologisk nedbrydelige sedummåtter produceret med kokosfibre i bunden, hvorpå der lægges et lag speciel taghavejord bestående af lava, sphagnum og kompost. Måtterne er tilsået med ca. 10 sedumarter, hvor man kan regne med 5-8 arter ved levering. Måtterne er ca. 95% fuldt tilvokset ved montering på tagfladen. Sedummåtterne er produceret iht FLL vejledning.



Kantafslutning

80 x 50 x 1 mm vinkelskinne i rustfristål med huller for fastgørelse samt drænhuller. Skinnen skal være beregnet til formålet. Kantafslutning og bladfang leveres under dette arbejde, men monteres af tagdækkeren.

Udførsel

Tagdækning skal være færdigudført, garanteret vandtæt og tagfladen rengøres før det grønne tag anlægges.

Drift og vedligeholdelse skal overholdes ved anvendelse af almindelig tagpap.

VMF12 filteren lægges ud med lidt overlap.

Sedummåtterne må ikke leveres på pladsen før tagdækningsarbejdet, herunder inddækning og kantafslutning, er udført og godkendt.

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

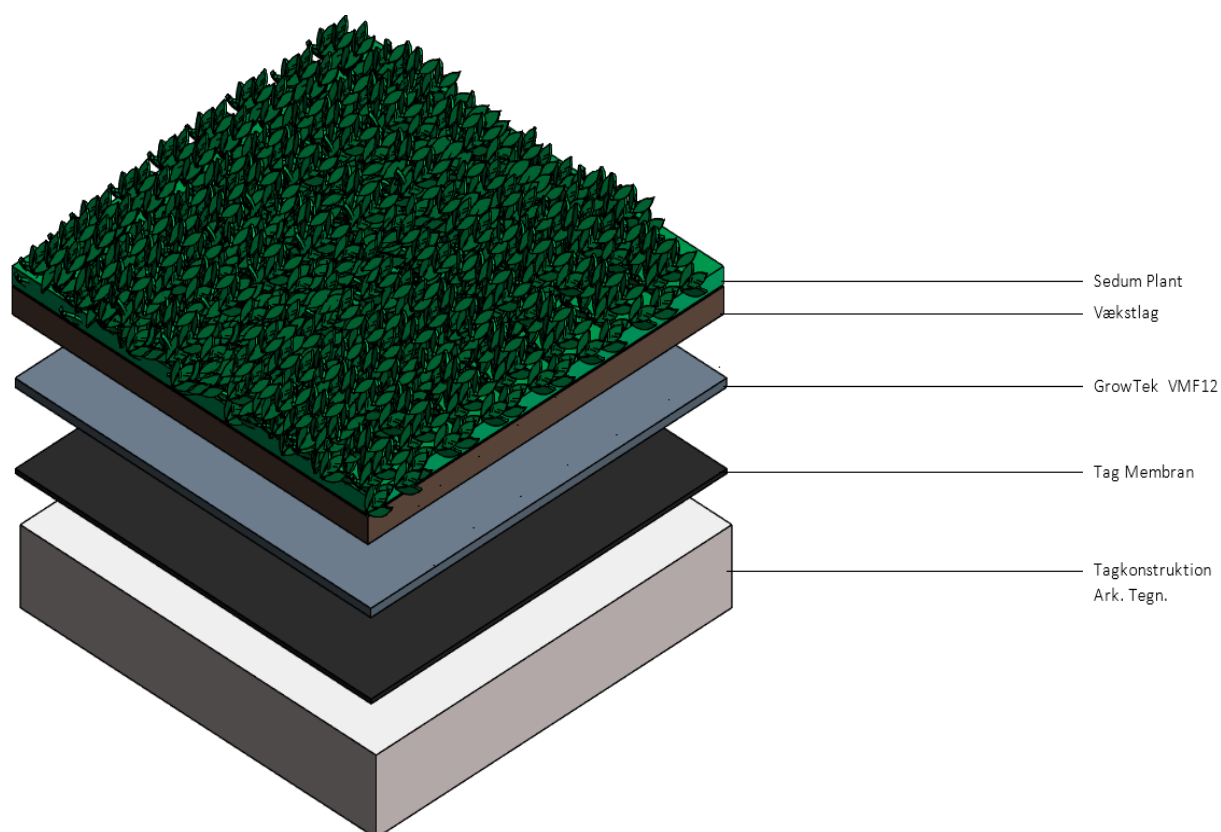
På bygninger med saddeltag lægger man filteren hen over kippen, dvs ingen samlinger ved kippen.

Ved støtteskinner lægger man filteren og sedummåtter hen over skinnen, dvs ingen samlinger ved støtteskinner.

Øvrigt

- Sedumåtterne skal være testet og godkendt i henhold til brandteknisk klasse Broof(t2).
- Ved tagbrønd skal der monteres et bladfang.
- Ved taghældning på og over 10 grader kan det være nødvendigt at montere skridsikring i form af støtteskinner. Omfanget af skridsikring vurderes på hver enkelt projekt.





Specialentreprenør

GrowTek Entreprise ApS, www.growtek.dk / info@growtek.dk

Tlf.: + 45 70 20 20 71

