

# NATURE IMPACT® ROOF

DRIFT OG VEDLIGEHOLDELSPLAN



## Drift og vedligeholdelsesplan

|         |            |
|---------|------------|
| SAG:    |            |
| SAGSNR. | UDARB. AF: |

|                 |  |
|-----------------|--|
| OMFANG/STED:    |  |
|                 |  |
|                 |  |
| LEVERANDØR:     | Nature Impact A/S · Sdr. Højrupvejen 130 · 5750 Ringe · Tlf.: +45 65982223 |
| MATERIALER:     | Nature Impact Roof   |
|                 |  |
| KOMPONENTLISTE: |  |
|                 |  |
|                 |  |
|                 |  |

| DRIFTSPLAN              |                               |
|-------------------------|-------------------------------|
| INDBYGNINGSÅR:          |                               |
| VEDLIGEHOLDESEINTERVAL: | Skal udføres 1-2 gange årligt |
| FØRSTE VELIGEHOLDELSE:  | Førstkommende marts/april     |
| FØRSTE GØDSKNING:       | Førstkommende marts/april     |

| DOKUMENTATION  |
|--|
| Logblad (side 6) indsendes 1- 2 gange årligt for at opretholde 5-årig garanti        |
| LOGBLAD SENDES TIL: <a href="mailto:mail@natureimpact.com">mail@natureimpact.com</a> |

| TAGEFTERSYN                 |  |   |
|-----------------------------|--|---|
| <b>GENERELT:</b>            | <p>I tilfælde af skader kan en omgående afhjælpning være nødvendig. Der bør i midlertidig altid foretages en langsigtet vurdering af skaden og dennes afhjælpning.</p> <p>På taget bør hvert eftersyn indeholde en gennemgang hvor taget efterses for uønsket vegetation. Uønsket vegetation fjernes inklusivt rødder. Større mængder blade, fjernes sammen med eventuelle fremmedlegemer som sten, flasker, søm, nytårsraketter og lignende.</p> <p>Brønde og hætter efterses og manglende bladfang og topstykker isættes. Tagrender og indvendige afløb efterses/rens.</p>   | Tageftersynet foretages marts/april.  |
| <b>SEDUMPLANTER:</b>        | <p>Vækstlaget ses efter for fysiske skader, døde pletter, usædvanlig plantevækst og nedslidning.</p> <p>Det vurderes hvorvidt forringelsen skyldes gangtrafik, kemiske affaldsprodukter fra udluftningskanaler, skadedyr eller andet.</p> <p>Der efterses for huller i vækstmediet under de årlige eftersyn. Fugle/dyr eller gangtrafik kan flytte materiale og skabe huller i vækstlaget. Disse skal udjævnes/efterfyldes.</p> <p>Sne på taget er kun et vægtproblem og bør kun fjernes, hvis der er risiko for den underliggende konstruktion.</p> <p>Der må IKKE anvendes salt/urea eller lignende produkter.</p> | Sedum planterne regulerer sig i antal over tid. På monteringsdagen vil der være 8-10 forskellige sedum-arter pr bakke. Afhængig af placering, vind, salt og skyggepåvirkning vil artsantallet falde til 6-8 i løbet af de første år, og stabiliserer sig der. |
| <b>TAGAFVANDINGS-ANLÆG:</b> | <p>Generel vedligeholdelse:<br/>Tagbrønde skal efterses</p>  | Eftersynet foretages minimum 1 gang årligt.   |

| VEDLIGEHOLDELSE                 |  |  |
|---------------------------------|--|--|
| <b>UDBEDRING – VÆKSTLAGET:</b>  | Mindre pletter med manglende plantevækst repareres ved at flytte plantemateriale fra andet sted til pletten. Ved større reparationer kan det være nødvendigt evt. at udskifte modulet. Det anbefales ved større reparationer at rådføre sig med Nature Impact A/S. |  |
| <b>UDBEDRING – VÆKSTMEDIET:</b> | Ved konstatering af huller i vækstmediet under de årlige eftersyn skal disse udjævnes/efterfyldes med vækstmedie fra Nature Impact A/S.  |  |

## VEDLIGEHOLDELSE

|                                   |  |   |
|-----------------------------------|--|---|
| <p><b>TAGAFVANDINGS-ANLÆG</b></p> | <p>Generel vedligeholdelse: Årligt eftersyn af tagbrønde.</p> <p>Oprensning som følger:<br/>Ved rengøring af tagbrønde demonteres bladfanget og tagbrøndene renses omhyggeligt for diverse fremmedlegemer såsom blade, kviste, småsten og eventuelt andet, således at udløbet er helt rent for snavs.</p> <p>Det er vigtigt at bladfanget genmonteres.</p> <p>Bladfanget presses omhyggeligt på plads i afløbsskålen, så det ikke kan fjernes.</p> | <p>Eftersyn skal foretages minimum 1 gang årligt.</p> |
|-----------------------------------|--|---|

## GØDSKNING

|  |  |  |
|--|--|--|
|  | <p>Taget skal gødes med langsomvirkende gødning, som f.eks. Multicote med 6 måneders virkning. Ved forkert gødning kan der ske udvaskning af gødningsstoffer og skader på vegetationen.</p> <p><b>Mængde:</b><br/>Multicote : 18-9-10+2MgO, 40g/m2.</p> <p>Udbringning sker bedst med en håndholdt spreder der sikre en ensartet udbringning.</p> <p>For at opretholde bedste levevilkår for planter, anbefales det at gøde 2 gange årligt på tage i kystnære områder samt sydvendte hældningstage over 14 grader. Ved gødning 2. gang i august/september anbefales det kun at benytte NPK gødning som nævnt nedenfor.</p> <p><b>Mængde:</b><br/>NPK: 14-3-15 40g/m2</p> <p>Ved udbringning må tilstødende bygningsdele m.m. ikke rammes. Ved spørgsmål kontaktes Nature Impact A/S, tlf.: +45 65 98 22 23</p> | <p>Der skal gødes min 1. gang årligt, første gang marts/april.</p> |
|--|--|--|

## Bemærk

### VIND

For at sikre et sundt og velfungerende rodnet på planterne er det essentielt at ovenstående gødskning gennemføres efter anvisningen, således at sammengrøningen ikke kompromitteres. Ligeledes skal det sikres at modulerne har fuld jord til jord kontakt og at det grønne tag lukker tæt op mod kantafslutninger og op-kanter.

### FÆRDELSE PÅ TAGET

Al færdsel på taget bør foregå i blødt fodtøj og med forsigtighed. Undgå at træde på kantinddækninger ved færdsel på taget. Undgå færdsel på taget i frostvejr, da planterne ved færdsel i frostvejr kan tage varig skade. Generelt må der kun være færdsel på taget i forbindelse med drift og vedligehold.

### HÅNDVÆRKERE PÅ TAGET

Har der været håndværkere på taget for at udføre arbejde på andre bygningsdele, bør tagfladen efterses for evt. skader, materialerester etc.

### VANDING

Sedum er tørketolerante planter. I perioder med høj varme, og ingen regn over flere uger går planterne ind i en dvaletilstand, hvor de kan se visne og livløse ud. Så snart der kommer vand/regn igen vil de live op og blive grønne. Har man i sådanne perioder mulighed for at vande sit tag, vil planterne holde sig frodige og flotte. Det er specielt i perioden lige efter montagen og på stejle syd- og vestvendte tagflader vandig vil være gavnligt. Stauder og græsser som indgår i Bee-Friendly og Wildflower løsninger er ikke tørketolerante som sedum planterne og de vil derfor have behov for vanding, hvis tørkeperioden strækker sig over mere end 3-5 uger.

I perioder med høj varme.

# Logblad

|                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| <b>LOGBLAD NR.:</b> | <b>LB. NR.:</b> |
|---------------------|-----------------|

**AKTIVITETER DER UDFØRES:**

- 1: Tageftersyn – generelt
- 2: Tageftersyn – sedumtag
- 3: Tageftersyn – tagafvandingsanlæg
- 4: Vedligeholdelse – sedumtag
- 5: Gødskning sedumtag

| METODE OG OMFANG |              |               |
|------------------|--------------|---------------|
| AKTIVITET:       | UDFØRT DATO: | BEMÆRKNINGER: |
| <b>1</b>         |              |               |
|                  |              |               |
| <b>2</b>         |              |               |
|                  |              |               |
| <b>3</b>         |              |               |
|                  |              |               |
| <b>4</b>         |              |               |
|                  |              |               |
| <b>5</b>         |              |               |
|                  |              |               |

**DEN ANSVALIGE UDFØRENDE (BLOKBOGSTAVER):**

**UNDERSKRIFT:**

Logblad indsendes til [mail@natureimpact.com](mailto:mail@natureimpact.com) 1- 2 gange årligt for at opretholde 5-årig garanti