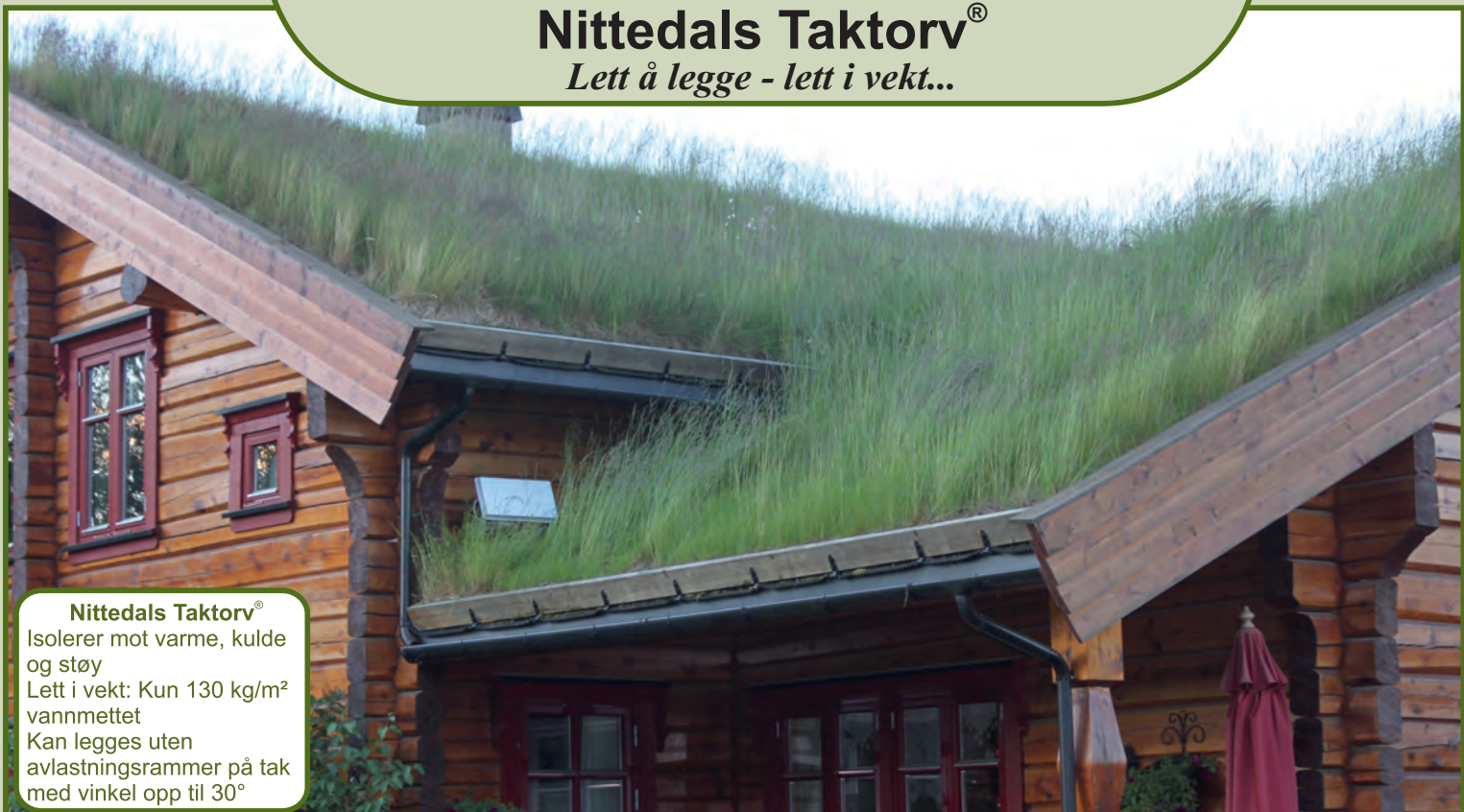


# TAKTORV®

PATENTERT

Nittedals Taktorv®

Lett å legge - lett i vekt...



**Nittedals Taktorv®**

Isolerer mot varme, kulde og støy  
Lett i vekt: Kun 130 kg/m<sup>2</sup> vannmettet  
Kan legges uten avlastningsrammer på tak med vinkel opp til 30°

**Nittedals Taktorv® kan legges hele året.**



Nittedals Taktorv® med frø, lagt ferdig i mars, spiret om våren.

Konturen av sekken vil være synlig i etableringsfasen.

Taket er lagt ferdig i juni, bildet tatt en måned senere.

Tilpasning mot mønesekkene.

Sekker på tvers over mønet.

Nittedals Taktorv® med frø lagt i juni. Spiring og etablering i løpet av noen få uker.

Godt etablert.

Godt etablert tak med Nittedals Taktorv® med frø. Ved å følge vedlikeholdsplanen vil dette taket holde seg fint.

Ønsker du påminnelser om vedlikehold av Nittedals Taktorv®, registrer deg på [www.nittedal-torvindustri.no](http://www.nittedal-torvindustri.no)





PATENTERT  
**Nittedals Taktorv®**

Lett å legge - lett i vekt...



**NITTEDALS TAKTORV® og NITTEDALS TAKTORV® med frø** kan legges hele året.

#### Før legging

Takkonstruksjon og tettesjikt må være beregnet for torvtak.  
Torvstokk, vindski, vannbord og nødvendige beslag må være montert.

#### Mengdeberegning

For å beregne riktig mengde **NITTEDALS TAKTORV®** er det viktig med nøyaktige mål av takflaten.  
Oppgi også takvinkel og type tettesjikt ved bestilling. Produktet leveres på pall. En pall rekker til ca. 7 m<sup>2</sup> takflate.

#### Sikring mot sig

Nittedals Taktorv® er pakket i nettingsekk som sørger for armering av taket.  
Ved bruk av sveisemembran som tettesjikt, anbefales fiberduk NG 2 eller tilsvarende fra og med 23 grader takvinkel. På alle tak som er brattere enn 30 grader, skal det monteres avlastningsrammer.

#### Legging

Begynn med å legge sekker på tvers over mønet for å sikre binding av torven på dette kritiske punktet. Deretter legges sekker med langsiden mot torvstokken inn mot vindskien, sekk for sekk opp mot mønet. Sekkene legges og trykkes tett inntil hverandre i alle retninger. Tilpasning mot mønesekkene gjøres ved å snu eller benytte deler av sekker. Fortsett deretter fra torvstokken rekke for rekke, se tegning. Unngå unødig tråkking etter at sekkene er lagt på plass.

Hvis man ikke får lagt sekkene tilstrekkelig tett, kan det bli noen sekker «til overs». Disse benyttes til «fuging» mellom sekker.  
Ferdig lagt tak med Nittedals Taktorv® har en tykkelse på ca. 17 cm.



#### Såing

**NITTEDALS TAKTORV® med frø** er tilsatt frø gjennom hele sekken.

Hvis man legger **NITTEDALS TAKTORV® med frø** innen 3 uker fra produksjonsdato, sløyfes såing.  
Hvis man benytter **NITTEDALS TAKTORV®**, sås det direkte på sekkene etter legging. Frøene vil drysse gjennom sekkenettingen og komme i god kontakt med vekstmediet. Vi anbefaler vår naturfrøblanding, 1 kg frø pr. 60 m<sup>2</sup> tak.  
Ved sterk vind utsettes såing.

Ikke tråkk unødig på taket før gresset er godt etablert.

#### Vedlikeholdsplan

##### Vanning og vedlikehold

Ved legging i vekstssesongen er gundig gjennomfukting rett etter legging nødvendig for å sikre spiring og hindre uttørking og avblåsing. Bruk fortrinnsvis spreder som vanner skånsomt. Taket holdes fuktig til veksten er etablert. Etablerte tak vannes i tørkeperioder.

Etablerte tak slås hver høst. Bruk gjerne gresstrimmer. Det kan også være aktuelt med slått i løpet av sommeren ved kraftig vekst/lengde. Rak eventuelt vekk noe av gresset når det har tørket.

Luk vekk uønskede vekster og ugress så tidlig som mulig på våren/sommeren.

**Gjødsling:** Om våren gjødsles taket med 10 kg **Floralux® Hagegjødsel** eller 15 liter **Floralux® Naturgjødsel** pr. 100 kvadratmeter tak. Tilsvarende gjødselprodukter kan benyttes.

Hold taket fritt for busker og trær for å unngå at kraftige røtter skader tettesjiktet.

**Husk nødvendig sikringsutstyr ved arbeid på tak.**

Les mer på [www.nittedal-torvindustri.no](http://www.nittedal-torvindustri.no)

Kvalitetsprodukter

**NITTEDAL TORVINDUSTRI A.S.**



Ønsker du påminnelser om vedlikehold  
av Nittedals Taktorv®, registrer deg på  
[www.nittedal-torvindustri.no](http://www.nittedal-torvindustri.no)

