

# DATABLAD

## NATURE IMPACT WALL

### Plantemodul

Højde	170 mm
Bredde:	1200 mm
Dybde	120 mm
Vægt, vandmættet:	ca. 60 kg/m <sup>2</sup>
Materiale	1 mm, aluminium
Brandklasse:	A2-s2,d0
Lydabsorption:	Klasse C

### Monteringskinner

Højde:	2380 mm
Bredde:	96 mm
Dybde:	30 mm
Materiale:	2 mm, aluminium



Nature Impact Wall® grundmodul kan tilpasses i størrelsen efter det konkrete projekt.

### System:

Systemet består af følgende delkomponenter: Aluminium modul med vækstmedie og erosionssikring, ophængningsprofiler, drypslange og føringslange, beplantning, tagrende til opsamling af overskydende vandingsvand, styringsskab, inddækningsprofiler.

### Anvendelsesområde:

Nature Impact Wall® kan anvendes på alle vægge der understøtte en last på min. 60 kg/m<sup>2</sup>

### Vandingssystem:

Over hvert 4 modul monteres en drypslange der, via føringsrør forbindes til et styringsskab i teknik rum. Styringsskabet indeholder følgende delkomponenter: Netværksforbunden styring der muliggør fjernstyring af vandingstider og interval, gødningsblander med 5l gødningstank, tilbageløbssikring, vandur og magnetventiler.

Der anvendes følgende gødning i vandingdvandet: Konventionen vandopløselig NPK 18-2-15 +Mg + mikro hvid.

### Vækstmedie:

Vækstmedie er et molers-baseret vækstsustrat der ikke nedbrydes over tid.

### Beplantning:

Modulet tilplantes med 37-46 planter pr/m<sup>2</sup>. Planterne kan plantes i et mix eller grupperes efter ønske. Den mest harmoniske væg opnås ved en plantesammensætning på 5-7 sorter.

### Plantevalg:

Se [www.natureimpact.com](http://www.natureimpact.com) for inspiration, eller kontakt os for fremsendelse af aktuel planteliste.

### Drift og vedligehold:

Nature Impact Wall skal driftes professionelt de første to år af Nature Impact og tilkøbes separat. D&V indeholder: Udskiftning af dårlige planter, beskæring, gennemgang af vandingsinterval samt justering på tilførsel af gødning.

### Leveringsperiode:

Kun projektleveringer