

DATABLAD

NATURE IMPACT ROOF® 80 MM



Modulmått:	535 x 405 mm
Höjd för grundmodul:	40 mm
Höjd för växtlager:	ca. 80 mm
Total bygghöjd:	ca. 80 mm + planter
Vikt vid fullständig vattenmättnad:	max. 50 kg/m ²
Brandklass:	BRoof(t2), (t1)
Vattenretention i % enligt rapport gjord på Nature Impacts testtak:	50%

Grundmodul innehåller erosion sikring.

Användningsområde:

Tak med lutning från 0 till 30 grader.
Vid lutningar på över 15 grader ska det monteras stödprofiler

Konstruktionskrav:

Enligt leverantörens anvisningar

Plastbackar:

100% ReCycled REPET Plast

Vattenretention:

Nature Impacts tak (80 mm) har testats av ett oberoende företag och kan visa en vattenretention på 50%. Testrapport kan beställas ifrån Nature Impact.

**Se faktabladet för fler siffror om vattenretention och fördröjning*

Godkännande:

Växtmaterialet är testat och godkänt enligt de tyska FLL-riktlinjerna.

System:

Dansk Designet Nature Impact Roof®-modul 80/35
Sedum Systemet består av följande delkomponenter:
Plastbehållare, växtmaterial samt plantering.

Plantering:

Innehåller minst 12-15 sedumtyper.
4-6 av dessa förekommer naturligt i dansk natur.
Minst 90 % täckning.

Växtlista:

Se Bips-beskrivning för den valda lösningen.

Garanti:

5 års växtgaranti samt 5 års systemgarant.

OBS! Drift och underhåll är nödvändigt för att upprätthålla garantin.

Drift och underhåll:

Taket ska ses över en gång per år.
Växtlagret inspekteras för tecken på fysiska skador, döda fläckar, osedvanlig växtlighet och nedslitning.

För en komplett drift- och underhållshandbok, se <https://natureimpact.com/sv/underhaall/>

Leveransperiod:

Året runt - med undantag för frostväder