

HYDROPACK® SEDUM-ÖRT-GRÄS

En allt-i-ett modul med en inbyggd vattenreservoar som levereras komplett med substrat och vegetation. Systemet monteras med ett enkelt klicksystem.

Hydropack® sedum-ört-gräs är ett multifunktionellt system som temperaturutjämnar byggnaden, fördröjer dagvatten, och gynnar den biologiska mångfalden.



PRODUKTFÖRDELAR

- Hög vattenhållande kapacitet**
Systemet har förmåga att hålla upp till 45 liter/m².
- Biokol i odlingssubstratet**
Medför bl.a. förbättrad vatten- och närings-hållande förmåga och utgör en stabil kolsänka.
- 20-tal arter**
Hög artrikedom & biodiversitet.
Bra för pollinatörer, människor och miljö.
- Stabilt och säkert**
Klicksystem motverkar förflyttning och minimerar vindfång.
- Flyttbara moduler**
Lätt att utföra service på takytor utan att skada vegetationen.
- Utvecklad med miljö i fokus**
Moduler tillverkas av återvunnet material.

PRODUKTFAKTA

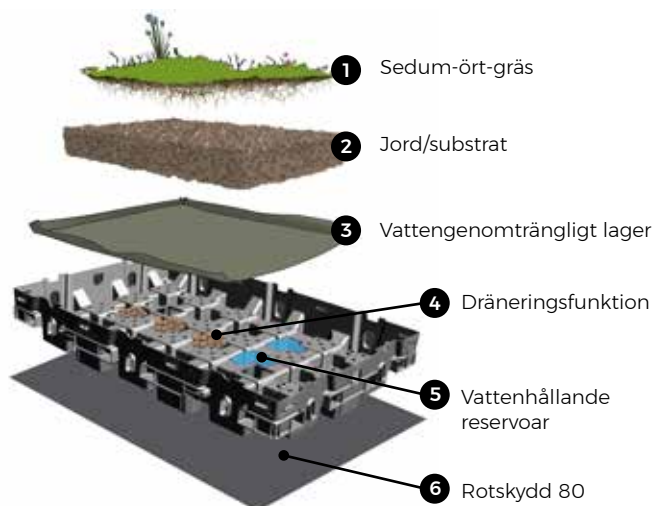
Modulen levereras färdigetablerad och placeras direkt på tätskiktet/rotskyddet. Innehåller ett 20-tal olika arter av sedum, örter och gräs.

Rekommenderas för taklutning: 0-10°.

Beteckning:	Hydropack® Sedum-ört-gräs
Artikelnr	2-12417
Mått l x b x h	600 x 400 x 90 mm
Leverans	8,64 m ² /EUR-pall (36 st moduler)
Material modul	100% återvunnen HDPE-plast

Bygghöjd	90 mm
Vattenhållande förmåga	45 l/m ²
Vikt vattenmättad	95 kg/m ²

Observera att våra uppbyggnadsförslag endast utgör generella rekommendationer och att lösningen kan behöva anpassas efter de specifika förutsättningar som råder för det aktuella projektet.

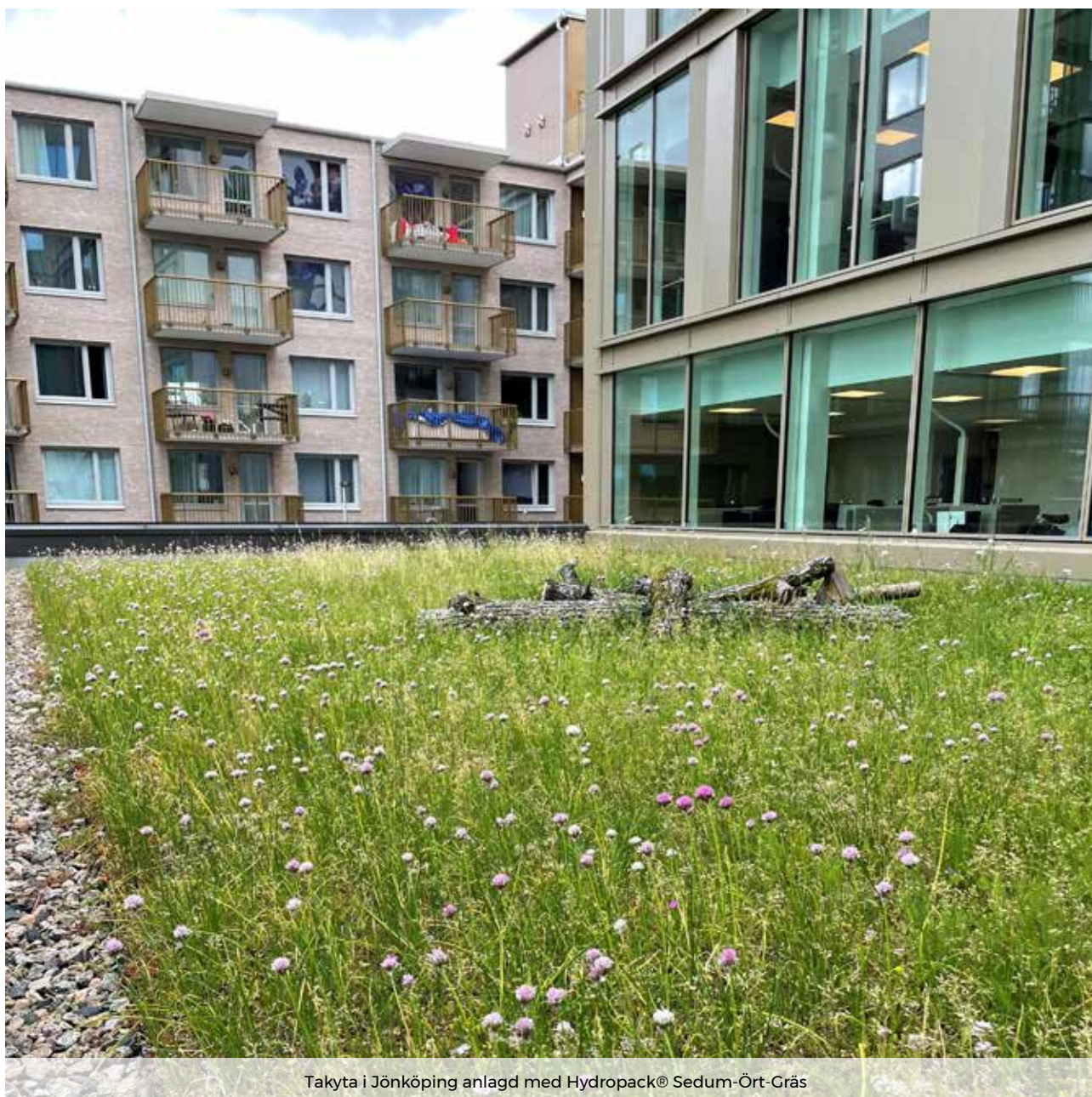


KANTAVSLUT

Vid takfoten avslutas takvegetationen med ett kantavslut. Det ger ett distinkt avslut och skyddar den yttersta kanten av växtligheten. Kantavslutet är utformat så att överskottsvatten från takvegetationen kan rinna av taket.



Beteckning	KA90
Artikelnr	9-12097
Material	rostfri plåt
Höjd	90 mm
Längd	2000 mm



Takyta i Jönköping anlagd med Hydropack® Sedum-Ört-Gräs