

## SYSTEEM

DIADEM®-150



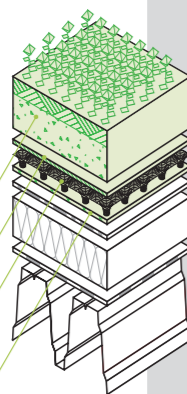
DIADEM® 150

### EXTENSIEF

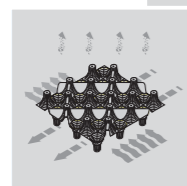
Een ecologische bescherm-laag, die op de eerste plaats – naast technische en ecologische voordelen- hemelwater voor meer dan de helft ontkoppeld en een positieve bijdrage levert aan het klimaat.

### ECOLOGIE

- SIM-12 Plantensubstraat
- VLF-120 Systeemfiltervlies
- Diadrain-25 Drainage- en bufferplaat
- VLU-300 Beschermvlies



Diadem opbouwssystemen zijn in de regel meerlaagse dakbegroeiingen met drainage- en buffer platen.



DIADEM® OVERZICHT

## SYSTEEM

DIADEM®-350



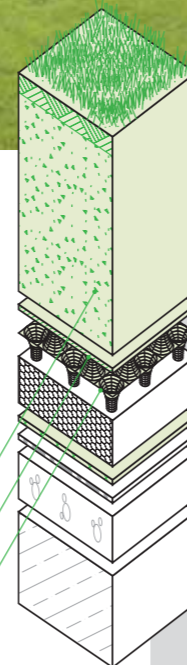
DIADEM® 350

### EENVOUDIGE INTENSIEF-BEGROEIING

Een prima eenvoudige oplossing die zowel esthetisch als economisch verantwoord is en mag worden gezien als verlengstuk van uw woonruimte.

### WOONCOMFORT

- SRM-Daksubstraat
- VLF-200 Systeemfiltervlies
- Diadrain-40 Drainage- en bufferplaat



Omgekeerd dak principe met dakbegroeiing betekend een maximale bescherming voor de dakafdichting.



DIADEM® OVERZICHT

## SYSTEEM

DIADEM®-750



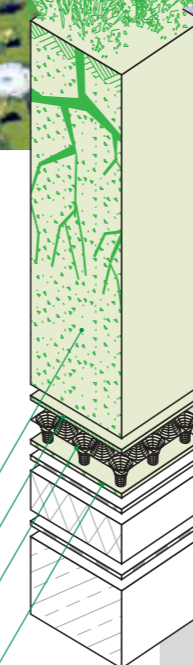
DIADEM® 750

### INTENSIEF

Een intensieve begroeiing met een optioneel water-toevoersysteem, is vergelijkbaar met de eigenschappen van een conventionele tuin.

### TUIN MET HOOG AANZIEN

- SIM-Daktuinsubstraat
- VLF-200 systeemfiltervlies
- Diadrain-60 Drainage- en bufferplaten
- VLU-500 beschermvlies



Diadem-750 opbouw wordt vaak geleverd met een watermanagement systeem.



DIADEM® OVERZICHT

## SYSTEEM

DIADEM®-1200



DIADEM® 1200

### PARKEERGARAGE

Deze opbouw biedt u de mogelijkheid een volwaardige tuin te realiseren op een (deels) onzichtbare constructie.

### VERBORGEN MAAR OPGEWAARDEERD

- RF Drainage-, beschermen filtermat met of zonder rillen.

RFmatten zijn tijdens de bouwfase als beschermlaag te berijden. Zo kunt u eenvoudig en snel een opbouw maken. Na installatie werkt de RF mat als een volwaardige drainage mat.



DIADEM® OVERZICHT